د. شعبان عبد العزيز خليفة

الكور إلى المعلومات و مراكز المعلومات

مقدمة السلسلة

كان النجاح الذى لاقته سلسلتنا ((الاعمال الاساسية في علوم المكتبات)) دافعا قويا لنا في اصدار هذه السلسلة الجديدة ، ولما كانت السلسلة الاولى تعالج مجالات المعلومات والمكتبات في كتب كبيرة فان سلسلة ((دراسات في الكتب والمعلومات)) التي نتشرف بتقديم باكورتها تهدف الى معالجة موضوعات محددة في كتب متوسطة الحجم بطريقة غير مغرقة في التخصص بحيث يستفيد منها المثقف العام الى جانب المتخصصين في هذه الموضوعات ،

وقد خطط لهذه السلسلة الجديدة ان تصدر على اعداد كل شهرين يتناول كل عدد منها موضوعا دقيقا من موضوعات المكتبات والمعلومات والمعلوم المتصلة بهما باقلام متخصصين في تلك الموضوعات .

والسلسلة تفتح ذراعيها لكل الاضافات في تلك الموضوعات لنحقق لمهنة المكتبات والمعلومات ما نرجوه لها من تقدم وازدهار .

د ، شعبان خليفة

مقسدمة

رغم أن ظهور الدوريات جاء بصفة عامة متأخرا عن ظهور الكتب بخمسة عشر قرنا من الزمان على الاقل ، حيث لا يزيد عمرها الحقيقى عن خمسة قرون الا أنها في هذه الفترة قد تطورت وتنوعت تنوعا عظيما بحيث أصبحت أخطر مصادر المعلومات في وقتنا الحاضر واصبحت تفضل الكتب التقليدية من نواح كثيرة وذلك القدرتها على حمل احدث المعلومات في كافة المجالات ، وقدرتها الفانقة على ملاحقة تطورات العلم أولا بأول بحكم طريقة صدورها على حين قد تموت المعلومات في الكتب بعد صدورها مباشرة بسبب بطء أصدار الكتب ، كما كان لرخص اسعارها عن الكتب وسرعة دورانها ما يجعل دائرة قرائها أوسع بكثير من دائرة قراء الكتب وكان لتعدد الكتاب في المعدد المواهد من الدورية اثره في جنب عدد أكبر من القراء وامدادهم بوجهات نظر مختلفة في المجلد الواحد ، وهذا ما يفشل فيه المدادة م

ولهذا كان عدد ما يصدر من الدوريات في العالمسنويا اكثر بكثير من الكتب فضلا عن الاعداد المختلفة من كل دورية ، وربما يرى الخبراء في هذا الفبض المفرق من الدوريات خطرا داهما على المعرفة البشرية ، حيث يصعب على المرء حتى العالم المتفرغ تتبع ما ينشر في الدوريات في مجال معين مهما دق تخصصه ، فعدد الدوربات في المجال الواحد كثير جدا وبلغات عديدة وينشر على نطاق جغرافي واسع يضم الكرة الارضية كلها ، ورغم هذا فالبشرية تسعى دائما نحو حل مشاكلها ، فقد استطاع البيليوجرافيون هذا فالبشرية تسعى دائما نحو حل مشاكلها ، فقد استطاع البيليوجرافيون السيطرة على هذا الطوفان من الدوريات سيطرة خارجية وداخلية وطوعوه لخدمة العلم والعلماء مثلما فعلوا من قبل مع الكتب وكما يفعلون مع بقية مصادر المعلومات غير المطبوعة كالمواد السمعية والبصرية والمستغرات الفيلمية .

ويهدف هذا الكتاب رغم صغر هجهه الى رصد وتصوير وقياس حركة الدوريات المعالمية ٠٠ وكان لابد له بادىء ذى بدء من الدخول في تعريف وتحديد ماهية المطبوعات الدورية لانها دون سائر مصادر المعاومات قد أثارت من المجدل وعدم الاتفاق حولها الشيء الكثير ، كما ان تقسيمها وتصنيفها في مجموعات وفئات قد خلق المعديد من المشاكل ٠٠ ومن ثم كان لازما بسط هذا كله ومناقشته ، بعد هذا يتصدى البحث لنناة النوريات وتطورها وهي مدخل طبيعي لنراسة عدد الدوريات في المعالم واتجاهاتها النوعية وعدد ما ينشر فيها من مقالات في محاولة لتقدير حجم المعلومات التي

تعالجها تلك المطبوعات ، ولما كان الرقم والاحصاء هو دائما مخ العلم فلم يال الباحث جهدا في السعى وراءه وتدعيم البحث به في موضعه وجدولة المعلومات كلما أمكن ذلك .

ولما كان عدد الدوريات وما ينشر بها من مادة علمية فوق طساقة القارىء الفرد من جهة وتتعدى حدود الزمن المتاح له من جهة ثانية فان مسالة السيطرة على هذا الطوفان من المطبوعات قد نوقشت باستفاضة ، سواء كان ذلك بالنسبة للدوريات التى تصدر أو بالنسبة لمجموعسات الدوريات المقتناة في المكتبات ومراكز المعلومات ، أو كان الأمر متعلقا بالمقالات التى تنشر في الدوريات ، وذلك تحقيقا لاقصى استفادة ممكنة وحتى لا يبتلع الوحش خالقه كما يقولون .

وانى لآمل أن ينتفع بهذا البحث في تلك الحدود ، والله المستمان .

د ٠ شعبان خليفة

الدوريات ٠٠٠٠ ماهيتها وفئاتها

لم يثر جدل عنيف وكتير حول اى من مصادر المعلومات قدر ما اثير حول الدوريات وحتى الآن ليس هناك تعريف قاطع ومتفق عليه لمفهوم المطبوع الدورى ، ولكن ما يمكن القطع به هو ان ثمة فكرة عامة عن المطبوع الدورى ، اما التعريف الجامع المانع مغير موجود .

جاعت منظمة اليونسكو في سنة ١٩٦١ معرفت الدوريات بأنها تلك المطبوعات التى تصدر على فترات محددة أو غير محددة (منتظمة أو غير منتظمة) ولها عنوان واحد ينتظم جميع حلقاتها (أو اعدادها) ويشترك في تحريرها العديد من الكتاب ويقصد بها أن تصدر الى مالا نهاية (أى لا يوضع حد معين تقف عنده الدورية) وقد قسمت المنظمة الدوريات الى فئتين كبيرتين :

(1) الصحف ومنها الصحف اليومية (التى تصدر اربع مرات اسبوعيا على الاقل) والصحف غير اليومية (التى تصدر اقل من اربع مرات فى الاسبوع) وسوف نلاحظ أن الولايات المتحدة على الاقل لا تدخل الصحف ضمن المطبوعات الدورية بل تجعلها مصدرا مستقلا من مصادر المعلومات بينما انجلترا مثلا تعتبر الصحف من المطبوعات الدورية ، وسنناقش ذلك على الصفحات التالية:

(ب) المجلات ، وهى تنتسم الى مجلات عامة تهم المثنف العام والمتعلم العام ومجلات متخصصة فى أى مجال من المجالات الطب أو احد فروعه أو الهندسة أو الادارة أو المكتبات أو التوثيق وهكذا ومن الواضح أنه لا يهتم بها سوى المتخصصين ، (١)

بيد أن التعريف السابق لا يخرج عن كونه فكرة عامة من المطبوع الدورى لا يحدد خصائصه بالدقة والتفصيل وهو ما ساحاوله الآن . ان العناصر التى يمكن أن تسبغ على الدورى ماهيته هى :

- ١ عنوان واحد ينتظم جميع حلقاته (او اعداده واصداراته) .
 - ٢ رقم مسلسل يسلم العدد الى الذي يليه
 - ٣ عدم وجود حد يقف عنده المطبوع .
- ٤ تضافر خليط من الجهود الفكرية في انتاج الدورى . هذه العناصر مجتمعة وليس كل منها أو أى منها على حدة هى التى تعطى الدوريات ماهيتها وشخصيتها بين مصادر المعلومات وقبل الدخول في تفاصيل كل من

هذه العناصر اود ان أسيرالى اختلاف الاصطلاح الذى يطلق على هذه المطبوعات بين الولايات المتحدة واوربا • فالاولى تستخدم كنهه Scrials او ما يعادلها فى والتانية على العموم تستخدم كلمه Periodicals او ما يعادلها فى اللغات الاخرى فى اوربا وسوف اناتش دوافع كل من هذين الاتجاهين فى نهاية هذا الجزء من البحث (٢) .

وفى كثير من الاحيان نصادف اسم الهيئة المصدرة للدورية جزءا من العنوان: مجلة كلية الآداب مجلة الجمعية . . ، ، . ، مجلة هيئة . . كما قد يكون في عنوان الدورية ما يدل على طريقة صدورها مثل: التقرير السنوى . . نشرة . . ومن امثلتها . .

Annual Report on The progress of chemistry Bunetin or Bibliography وفي عرف المكتبيين وخاصة في مجال الفهرسة يمكن الا تستخدم مثل هذه العبارات العامة كمدخل رئيسي واحيانا يعمد بعضهم على اضافة السم الهيئة المصدرة لاعطاء دلالة محددة لها . كذلك هناك عناوين دوريات هي عبارة عن اختصارات مركبة او اختصارات مفردة مثل Jama or A.B.C هي عبارة عن الدوريات نفسها وعي واجهتها عرضة للتغير فهجلة وعناوين الدوريات نفسها وعي واجهتها عرضة للتغير فهجلة A.L.A Bulletin وغير جدا ، وقد يستمر النرقيم منسلسلا مع العنوان الجديد وقسد يبدأ ترقيم جديد ودائما يكون هناك ما يدل على الاستمرار حين يتغير العنوان .

اما التردد (او فترات الصدور) وهو العنصر الثانى ، فقد يكون غير منتظم فى فترات محددة ومعروفة سلفا - وقد يكون منتظما بدقة فقد يكون يوميا او اسبوعيا او كل اسبوعين او مرتين فى الشهر (نصف شهرى) او كل ثلاثة اسابيع او شهريا او كل شهرين او كل ثلاثة اشهر (فصليا) او كل سنة اشهر (نصف سنوى) او سنويا .

وهذا التردد Periodicity or Fre quency يعبر عنه في الدورية اساسا بواسطة التواريخ: اليوم ــ الشهر ــ الفصل ــ السنة ــ وفي الدوريات العربية قد تكون التواريخ بالتاريخ الميلادي وحده او بالتاريخين الميلادي والهجري او بالتاريخ الهجري وحده وهذا يتوقف على المنطقة التي تصدر فيها الدوربة . كذلك ايضا قد يختلف التعبير عن اسم الشهر في منطقة

الشام ومصر والمغرب العربي على الرغم من استخدام التاريخ الميلادي وفي الدوريات الاجنبية تختلف تسمية الفصول حتى في الدولة الواحدة فقد يطلق على الخريف Autumn or Fall وقد تعرف الفصول بواسطة الشهر الذي ينشر فيه العدد من الدورية على التتابع او قد ترقم الفصول بالاول والناني والثالث والرابع وهكذا . ونلاحظ في المتارير السنوية على وجه الخصوص قد لا يعبر التاريخ المعطى على المطبوع عن السنة النقويمية ففي المكتبات ومراكز المعلومات يستخدم الشكل ١٩٧٠ — ١٩٧١ ليغطى سنتين كالمتين من أول يناير حتى ديسمبر في كل منهما بينها الشكل ٧٠ — ١٩٧١ — كالمتين من أول يناير حتى ديسمبر في كل منهما بينها الشكل ٧٠ — ١٩٧١ — حال مهما كانت طريقة التردد فأنه من الصدور على حلقات أو اعداد (منتظمة أو غير منتظمة) يكنسب المطبوع الدوري ماهيته . ومن هنا فأن الدورية بالضرورة عمل تصدر حلقاته على فترات وتحمل هذه الحلقات تواريخ محددة بطريقة أو باخرى .

ومن وجهة نظر التقنين الانجلوامريكي للفهرسة هناك تحديد: لكي يكون العمل دورية «لابد من صدوره اكثر من مرة في السنة» . وعليه الله من الناحية العملية ينظر المفهرسون الى المطبوع السنوى او الذي يصدر كل سنتين او ثلاث سنوات على انه « مسلسل » وليس « دورى » ومن جهة ثانية النص الامريكي للتقنين يستبعد الصحف من تعريف الدوريات بينما النص البريطاني يثبتها ضمن الدوريات .

ويرتبط بالتاريخ على اعداد الدورية الترقيم ويرتبط بالتاريخ على اعداد الدورية الترقيم العربية او الرومانية ويعبر عنه عادة في المطبوع بواسطة سلسلة من الارقام العربية او الرومانية او البندية وكما هو الحال في التواريخ قد تحدث تعقيدات في الترقيمات مقد يحمل الدورى اكثر من ترقيم : ترقيم للمجلد وترقيم العدد ، وقد يحمل ترقيما باعتباره جزءا من سلسلة وترقيما آخر باعتباره جزءا من سسلسلة فرعية ، وقد يكون الترقيم بالفاظ بدلا من ارقام ، كما قد يكون الترقيم بالحروف ومن هذا القبيل :

The Journal of polymer Chemistry — A-2 polymer physics B. Polymer letter — C, polymer Symposia.

و هــکدا .

ورغم هذا مان التردد والترقيم لا يكفيان للتفريق بين الدوريات وبعض المطبوعات الاخرى غير الدورية مثل الاعمال الموسوعية ومجموعات الابحاث التى ترد مجلداتها الاولى لاول مرة الى المكتبة وخاصة اذا كانت مغلفة وغير مجلدة ومن هنا يكون للعنصرين الاخيرين دور هام في تمييز الدورية .

ذلك ان تخطيط الدورية يقصد بها ان تصدر الى مالا نهاية او لا يحدد مسبقا انها ستظل تصدر لفترة محددة معينة او فى عدد معين من المجلدات حتا قد تتوقف الدورية ولكنها لا تختتم بينها الاعمال الموسوعية تختتم مهما طالت فترات صدورها ومهما كان عدد مجلداتها وذلك بسبب استنفاد

الموضوع أو المادة العلمية اما الدورية فلا يكون استنفاد الموضوع سببا في توقفها .

وباستثناء المجاميع والكتب المركبة فان من النادر ان يكون للمطبوع العادى عديد من الكناب وفي حالة المجاميع والكتب المركبة قد لا يتضح مجهود كل من المؤلفين بينما في الدوريات يبرز مجهود كل كاتب على شكل مقال او تعليق او عرض او نحو ذلك من المجهودات الذهنية .

لقد وضعت هاندوغر - كبيليجرافية - يدها على عنصر آخر لتهيز الدورية بخلاف العناصر السابقة التى بلورتها ، وهو عنصر الصنعة او الشكل المادى في المطبوع الدورى حيث تقول « من الواضح ان الدورية تختلف في صنعتها عن الكتاب وهي تفعل ذلك لانها يجب ان تطبع وتوزع في غترات محددة ومنتظمة وكلما كانت الفترات اقصر كلما تأثر الشكل المادى (الصنعة) ولان هذه المطبوعات يجب ان تصدر دائما فان السعر يجب ان يظل منخفضا وكلما كانت الفترات اضيق كلما كان السعر ارخص » .

تلك هى الخصائص العامة التى اجمع عليها الباحثون في هذه النقطة رغم ان البحث عن تعريف الدوريات قد شغل اذهان طوائف عديدة من الباحثين سواء تجار المطبوعات او البيليوجرافيين او المكتبيين او رجال المعلومات وحتى رجال القضاء والمؤرخين وتبدو صعوبة القضية من المحاولات التى قام بها دى بريل Du Prel وكاينجر; Kienningers. ولخمان على سبيل المثال بجهد جهيد في ولخمان على سبيل المثال بجهد جهيد في حصر تسع خصائص للدورية:

ا ــ ارتباطها بمكتب (هيئة ــ مؤسسة ــ مصلحة . .) يقوم على تحريرها .

٢ _ الحماعية

٣ ــ الأستمرارية

الاستنساخ المیکانیکی

٥ ــ التسردد

٦ - الانتشار (بمعنى العلنية)

٧ _ برنامج النشر

٨ ــ الوقت المحدد

٩ ــ الشمول

وبعد ٣٦ صفحة من الافاضة في شرح هذه الخصائص جميعا يصل لخمان الى التعريف التالى :

« الدورية عمل مطبوع يظهر باننظام ، ويقصد به ان يستمر الى مالا نهاية ، وهي لا تهتم بالحوادث اليومية (وهذا يعنى انه يستبعد الصحف) ولكنها توجه اهتمامها فقط الى آخر النطورات في مجال معين ، واعدادها

معنى بها سواء فى محتوياتها او اخراجها وهذه الاعداد تمثل وحدة داخلية وخارجية تجىء نبيجة لسياسة تحريرية مستقرة وتخدم الدوريات فى الاعم الاغلب مجالات محدودة ولهذا فان حدود قرائها متنوعة ومن حيث الشكل المادى فانه يتناسب مع احتياجات دوائر القراء الذين ينتشرون عادة فى دانرة واسعة ولا تربطهم بالتالى بمكان النشر اية روابط .

ومن الطريف ان عددا كبيرا من الباهثين اشار الى ان ماهية الدورية رتعريفنا يختلف ويتغير من قرن الى قرن وليس هذا مجال استعراض تلك الفكرة وفى الولايات المتحدة اليوم لابد للدورية ان تفى بالمتطلبات الآتية اذا كان لها ان تتمتع بامتيازات البريد:

- ا لابد ان تصدر الدورية او الصحيفة بانتظام في فترات محددة وعلى الاقل اربع مرات في السنة وتحمل تاريخ المدد ومرقمة في تتابع .
 - ٢ يجب أن تصدر عن مكنب نشر معروف .
- ٣ يجب ان تتكون من افرخ مطبوعة (حتى تستبعد المصغرات الفيلمية) .
- ٤ -- يجب ان تنشر لبث معلومات ذات طابع عام او تكون معلوماتها
 ذات صفة ادبية علمية ، فنية وتكنولوجية .
 - ٥ ــ يجب أن يكون لها قائمة مشتركين معقولة .

وفى كلا النصين البريطانى والامريكى من القواعد الانجاو امريكية للفهرسة يعرف الدورى بأنه « المطبوع الذى يصدر على اعداد متعاقبة نحمل ارقاما عددية أو لفظية ويقصد به أن يصدر الى مالا نهاية » هذه العبارة طبق الاصل فى النصين ولكنها اعقبت تذييلا مختلفا فى كلا النصين فالنص الانجليزى يقرأ الدورى يشمل : الصحف للجلات المذكرات اعمال السنة للمحاضر الجلسات الخاصة بالهيئات . الحوليات كالتقارير السنوية والكتب السنوية . وسلاسل الابحاث المرقمة « وعلى الرغم من اتناق التذييل الامريكى مع ذلك المذييل فى جزئه الاول الا انه يضيف بأن « الصحف التي تذيع الاخبار العامة ، واعمال الشركات والجمعيات والمطبوعات الاخرى للهيئات والمتصلة اساسا باجتماعاتها لا تدخل ضمن الدوريات » .

وهكذا نجد اختلامًا بين اوربا وامريكا على الفئات التي تدخل ضمن الدوريات وان كان التعريف المام واحدا .

واكثر من هذا لقد استقرت كلمة Serial في امريكا للتعبير عن المطبوع الدورى بينما استقرت كلمة Periodical في كل اوربا وعلى راسها انجلنرا ، ويدانع الاوربيون بشدة عن كلمتهم بينما الامريكيون متمسكون بأصطلاحهم فيتول جرينفل مدافعا عن الاصطلاح الاوربي بأن مصطلح لعاتمه غير شائع الاسنعمال كما ان كلمة Periodical نجد صدى واسعا في الاقطار الاوربية ولها معنى واسع كما انها الكلمة التي يسهل على الرجل العادى فهمها واستيعابها .

ويدانع اندور اسبورن Osborn عن الكلمة الامريكية فيتول بأنها كلمة مرنة تستوعب ما يسنجد من نئات هذه المطبوعات وليست بنفس الضيق في الكلمة الاوربية اذ يمكنها ان تعبر في نفس الدقة عن كسلمة Periocical

ويخلص اسبورن الى ان امين المكتبة ومراكز المعلومات يحتاج الى تعريف عمل لهذه المطبوعات ساعده على ان يجرى تلك المواد فى مجاريها المحددة داخل المكبة او مركز المعلومات ولاغراض مكتبية بحتة قدم التعريف التالى « اى مطبوع يسلم نفسه لمعالجة متسلسلة (متصلة وعلى فترات ، اى تسجيليه يدويا او آليا فهرسته وتصنيفه كمسلسل ترفيفه فى قاعة الدوريات الجارية او فى مخازن الدوريات المجلدة . . وفى حالات الشك لابد ان نحكم احساسنا المبنى على خبراتنا عبر سنين من العمل مع الدوريات للتقريق بين الدورى وغير الدورى ومثل المحاكم يمكن تطبيق مبدا « الفهم العام » « لتحديد الدورية »

وككل شيء في هذا العالم هناك مطبوعات تقف في منطقة الحدود لابد من تمييزها والتعرف عليها وقد حددها اسبورن بثلاثة انماط على النحو التالى: (٣)

ا ــ المتبعات Continuations وهى المجلدات الاولى من عمل منعدد المجلدات ترد الى المكتبة وتنظر المكتبة حتى تكتمل وترد المجلدات الاخرى تباعا وقد تقع بعض المكتبات فريسة اعتبار هذه المطبوعات دوريات ولكن يجب النحرز من ذلك . مثل هذه المتبعات الاعمـــال الموسوعية الكبرى (ومنها على سبيل المثال « المعرفة » التى تولت الاهرام نشرها في السنوات الاخيرة) .

حيث اعتبرتها كثير من المكنبات دورية وهى ليسبت سوى دائسرة معارف مغلفة . وهكذا .

هناك نوع مختلط من المطبوعات اساسه ليس بدوريات على الاحلاف بينما متبعانه دوريات في نظر اسبورن وهي تلك الاعمال الاساسية التي نصدر لها بلاحق بصفة دورية واكثر ما ينطبق هذا على الاعمال البيليوجرافية الكبرى ففهرس المؤلف البطاتي لمكتبة الكونجرس مثال رائع على ذلك فقد بدا هذا العمل في ١٩٤٢ — ١٩٤٦ بمجموعة من ٢٦٧ مجلدا وهناك ملاحق بعد ذلك وقد توفر احد الناشرين على تجميع العمل الاصلى والملاحق في سباتي واحد ، ومنذ سنة ١٩٤٨ كان هناك ملحق سنوى يبنى على تجميعات شهرية وفصلية وهذا الجزء من الفهرس (السنوى والفصلي والشهري) دورية في نظر اسبورن بينما العمل السرئيسي ليس بدورية والمطبوع كله يجب ان يفهرس تحت العنوان الاحدث وهو National Uuion

Cataloy ويجب ان يفهرس كوحدة واحدة ويرتب بمهارة على الرفوف كمجموعة مستمرة .

وهذه المطبوعات الامدادية في الواقع تتزايد في العدد وخاصة في حالة فهارس المكتبات ودوائر المعارف التي تصدر ملاحق سنوية فهل يمكن اعتبارها دوريات على النحو الذي ذهب اليه اسبورن ، اشك في ذلك ،

Pseudoserials. ٣ اشباه الدوريات

عبارة عن مطبوع يعاد تنقيته ويعاد نشره باستمرار وهو فى بدايته ليس سوى كتاب عادى وبعد ان ينقح العمل وينشر عدة مرات وتصدر له ملاحق قد ينظر اليه على انه دورية سواء كانت المكتبة ومركز المعلومات يحتفظ فقط بالاصدارة الاخيرة أو بكل الاصدارات ويضرب اسبورن مثلا على ذلك بكتاب ونشل « دليل الكتب المسرجعية » ودليل اولريك عن الدوريات العالمية ولكننا يجب ان نختلف مرة اخرى معه لان هذه طبعات منتحة أو جديدة من العمل ولا تجعله دورية بحال من الاحوال .

وفى رايى ان هذه الانهاط الثلاثة من المطبوعات لا تعتبر دوريات بحال من الاحوال فليس ينطبق عليها اى عنصر من عناصر التعريف الذى قدمناه للدورية ويجب التحرز من الخلط الذى وقع فيه اسبورن .

فئسات الدوريسات

على الرغم من أن الصحف تدخل ضمن الدوريات ولها تيمتها البحثية كما سنرى فيما بعد الا أن لها طبيعة خاصة تفرض علينا عزلها وحدها ومن هنا سنرجىء الحديث عنها في قسم مستقل في هذا البحث بعد الدوريات

يمكن تقسيم الدوريات بعدة طرق منها الطريقة الشكلية اي طبقا لاشكال الدوريات ومنها طريقة المنبع اى حسب الجهة الناشرة او المصدر ومنها الطريقة الوظينية التي تهدف الدورية الى تحقيقها . وتؤثر استخدام طريقتين معا في نفس الوقت وهما مصدر النشر والوظيفة فمن حيث مصدر النشر يمكن تقسيم الدوريات الى ثلاث مجموعات . (٤)

١ -- دوريات الجمعيات العلمية والمعاهد المهنية :

وهذه من حيث الوظيفة تنقسم الى :

(أ) دوريات اصلية

(ب) دوریات اعلامیة

(ج) دوريات الغرض العام

(د) دوريات التعريف.

٢ _ الدوريات التجارية: ويمكن تقسيمها على النحو التالى:

(1) دوریات اصلیة

(ب) دوريات تقنية وتجارية ومتخصصة بدقة

(ج) دوريات محدودة التداول .

٣ ـ دوريات العمل:

ويمكن تقسيمها الى :

(1) الدعساية

(ب) دوريات الترويج (ج) نشرات العمل الداخلي .

دوريات الجمعيات العلمية:

١ - الدوريات الاصلية ، هذه الدوريات هي التي تحمل الابحساث الاصيلة في مجال الجمعية اذ أن من أهم أهداف تلك الجمعيات توثيق ونشر المعلومات عن الابحاث الاصيلة المبيكرة التي يقوم بها اعضاء الجمعيسة اولا نم المنخصصون من غير اعضاجا تانيا ، وهذا النوع من الدوربسات هو وسيلة الجمعية في تحقيق لك الغاية والى جانب ذلك الغرض البوثيقي والعلمي في نشر المعلومات نهدف لك الدوريات الى اثبات اولويات واحقية كل عالم غيما ينشر ويتبت من نظريات وملاحظات علمية يتوصل اليها وكثيرا ما تنصب الجمعيات العلمية من نفسها حارسا على المعليم العلمية ومعايم النشر في مجالها وفي دوريانها عظير الغالبية العظمى من المساهمات العلمية لهذا السبب .

وغالبا ما يتأكد اهمية ومستوى المقالات التى تنشر عن طريق لجنة تشكل لهذا الفرض حيث نفرض كانه المقالات قبل التصريح بنشرها والمبرر لهذا الناكد هو اعتقاد الجمعيات العلمية بأن هذه الدوريات لديها التزام محدد المم اعضاء الجمعية من جبة والمجتمع العلمى بصفة عامة من جهة ثانية بأن ما ينشر فيها صحيح ودقيق من الناحية العلمية وكذلك لنسمان ان المؤلف قد قدم مادته وأضحة ومنستة ومتمشية مع قواعد الاخراج التى تسير عليها الدورية وترفض المقالات عادة لسببين اما ان المادة العلمية المندمة لا ترقى الى مسوى المعايير التى حددتها الدورية لنفسها او ان البحث بالغ التخصص او يخرج عن مجال الدورية .

لا علامية : أن الحاجة آلى بث اسرع للمعلومات قد خلق ما يسمى بدوريات الاعلام او الدوريات الرسائلية ومثل هذه الدوريات غالبا ما يصدر نصف شهرى وتتكون مادتها العلمية من اعلانات مبدئية عن البحوث قيد البحث كما هو في خطابات دورية Nature

وللرغبة في سرعة توصيل هذه الانباء الى مجتمع العلماء والباحنين تصدر هذه الدوريات الاعلامية بدون تحرير اى تنشر ما يرد اليها دون تدخل من جانب هيئة الدورية نفسها مما حدا ببعض الباحثين والعلماء الى التساؤل في هذا الشأن وبسبب طبيعة هذه الدوريات فأنها غالبا ما تصدر بالارفست او بالتصوير وليس عن طريق الطباعة العادية والوظيفة الاساسية لهدذا النوع من الدوريات هو العمل كمسكن فتط في اعطاء معلومات مبدئبة سريعة النوع من الدوريات الكاملة والتفصيلية في دوريات اصلية كما هو الحال ريثما تنشر المعلومات الكاملة والتفصيلية في دوريات اصلية كما هو الحال في الفئة السابقة رغم ان هذه الوظيفة الاساسية لا تراعي بدتة كاملة والغنم وبدون ان دورية Physical Review Ictters

والغالبية العظمى من هذه الدوريات الاعلامية نشأ في نهــاية الخمسينات وبداية الستينات من هذا القرن . ومن أمثلة هذه الدوريات .

- Applied Physics Ietters. American Institute of Physics.
- Chemical communications. Chemical society.
- Flectronic letters. Institution of Electrical Enginneers.

وغيرها كثيرا جدا ومعظمها ينهى بكلمة ettens لندل على طبيعة هذه الدوريات التى تنشر بصفة مكثفة في مجال العلوم البحثية والنطبيقية اما الانسانيات غان ندرة هذا النوع من الدوريات غيها راجع الى ان السرعة في الاعلام غير ضرورية في هذه المجالات.

" حدوريات الغرض العام : حيث تهدف بعض الهبئات والجمعيات العلمية الى ابراز نشاطاتها يومابيوم وبدلا من اقحام هذا المشاطف الدوريات الاصلية ومزاحمته للابحاث العلمية تنشىء ما يسمى بدورية الغرض العام بحيث تكون حلقة اتصال بين الجمعية واعضائها وكلما كان الاعضاء منتشرين في حلقة واسعة نسببا كلما كانت هذه الدوريات اكثر ضرورة للجمعية او الهيئة ومحتويات هذه الدوريات عبارة عن مقالات عامة عن نقدم الجمعية وآخر اخبارها والوضع المالي والاقتصادي والاجتماعي في المجال خطابات شخصية الى المحرر ؛ المنتجات الجديدة الوفيات في المجال ومن امثلة هذه الدوريات .

- Chartered Mechanical engineer. Instition of mechanical engineers
- Chemical Bulletia. American chemical Society.
- Chemistry in Britain, chemical Society.
- IEE News. Iustitution of Electrical Engineers.

١ حوريات التعريف : على الرغم من ان كثيرا من الدوريات الاصلية التى تنشرها تشتمل على اقسام خاصة بلسعريف الى جانب المقالات العلمية الاصلية التى تنشرها ولقد قدر دى سولا برايس هذه التعريفات فى المجلات الاصلية بحوالى ٦٪ من محتوبانها وان هذه المقالات التعريفية يتولد عنها ٣٧٪ من مجموع الاشارات البيليوجرافية فى الموضوع وان يتولد عنها ٣٧٪ من مجموع الاشارات البيليوجرافية فى الموضوع وان ٨٨٪ من المقالات التعريفية هذه تحمل ٥٥ مرجعا فأكثر وحوالى ٧٥ اشارة بيليوجرافية بينما الـ ١٧٪ الباقية تحمل ٨٤ مرجعا فأكثر بمتوسط ١٧٠ اشارة بيليوجرافية .

الشارة بيليوجرافية .

وهذه التعريفات ذات اهمية بالغة بالنسبة للعلماء الذين يريدون ان يقغوا على الوضع الكامل في المجال قبل البدء بي التيام بأبحاثهم ولقد حث كثير من العلماء وشجعوا على مثل هذا العمل ومن هنا دعت الضرورة الى وجود دوريات تعريف خاصة ومن هنا وجدت نلك الدوريات التي لا تحمل سوى مقالات تعريفية ومن امثلتها:

- Applied mechanics reviews. American Society mechanical Engineers
- Mathematical Reviews. American mathematical Society.
- Chemical Reviews American Chemical Society.
- Reviews of modern physics. American physical society.

والذى اود تاكيده للعاملين في مجال المعلومات ان هذه الدوريات تعرف بالمتالات كما تعرف بالكتب سواء بسواء .

ويجب الا يغيب عن بالنا ان الجمعية العلمية او الهيئة العلمية الواحدة قد تصدر هذه الدوريات مجتمعة او تصدر بعضها طبقا لمقتضيات الاحسوال .

الدوريات التجارية:

١ — الدوريات الاصلية ، ان عددا كبيرا من الدوريات الاصلية يتوفر على نشرها ناشرون تجاريون يتخصصون في المجالات الاكاديمية ومجالات البحث فمن بين مطبوعات بلا كود العلمية نجد دورية .

British Journal of haematalogy Journal of microseopy.

ويقاس على ذلك لدى عدد كبير من الناشرين ، ومثل هذه الدوريات عادة ما توجه الى المكتبات العلمية ومراكز المعلومات اى السوق المعبدية اكثر مما توجه نحو العلماء الافراد ، ولما كانت هذه الدوريات موجبة الى قاعده من القراء محدودة فأن السياسات التحريرية لها ستكون اتل صرامة وفي نفس الوقت ستحرر من الضغوط التجارية العادية التى نصادفها في المجلات العامة ومع هذا فأن المحافظة على مستوى المحتويات مكفولة كما هو المحال في دوريات الجمعيات العلمية .

والناشر التجارى لهذا النوع من الدوريات عادة ما يشكل هيئة تحرير من نخبة ممتازة من المتخصصين ليس فقط من الدولة المصدرة بل من جميع انحاء العالم ليضمن لمجلته ان تنتشر باقصى ما يمكن .

ولعل هذا يفسر ذلك الفيض العالمي من الدوريات ذات المقالات متعددة اللغات حيث نجد دورية واحدة فيها مقالات بالانجليزية والفرنسية والالمانية والروسية .

٢ ــ دوريات متخصصة تخصصا دقيقا . لقد غطت معظم فسروع المعرفة البشرية الدقيقة بدوريات تعالجها وتتعمق البحث نيها وخاصة في مجالات الصناعة والتكنولوجيا والاقتصاد والتجارة اذ هي عصب الحياة الحديثة وهذه الدوريات تسعى جاهدة الى نشر المعلومات عن هذه الفروع بطريقة ابسط مها نصادفه في الدوريات الاصلية نظرا لانها تبحث عن سوق لها وسط عامة المتخصصين في هذه الفروع والمهتمين بها من جمهور القراء العام وتهدف هذه الدوريات بالدرجة الاولى ان تقدم احسدت المعلومات في الصناعة والتكنولوجيا والتجارة والاقتصاد وخلق الاحساس العام باهميتها والمقالات هنا عادة ما يكتبها عامة المتخصصين وليست ابحانا اصيلة على النحو الذي نصادفه في الدوريات الاصلية وفي بعض الاحيسان يأول مقال واحد من المقالات في هذه الدوريات عددا من المقالات في الدوريات الاصلية واذا كان هذا هو الاتجاه العام لمثل هذه الدوريات الا اننا في بعض الاحيان نصادف بها مقالات على درجة كبيرة من عمق التخصص وهذا استثناء الحيس قاعدة ومن الامثلة على هذا النوع من الدوريات:

- Metalworking Production (U.K.)
- Point technology (U.K.)
- Textile world (U.S.A.)
- Oil and gas journal (U.S.A.)

والجانب الاعظم من تمويل هذه الدوريات لا يناتى من الاشتراك فيها او النسخ التى تباع بالطرق الاخسرى ولكنه يتاتى عن طريق اعسلانات المؤسسات والهيئات المنخصصة التى نعلن عن منبجاتها وخدماتها في هذه الدوريات وفي بعض المجالات سنجد عددا من ظك الدوريات يناضل نضالا شديدا من أجل جذب القراء .

ويجب أن نعترض بأن السياسة الاعلانية التى تتبعها تلك الدوريات لابد وأنها تؤثر فى نوعية المحتويات وفى السياسة النحريرية للدورية ومن هنا يجب على أمناء المكتبات المتخصصة ومراكز المعلومات أن يكونوا يقظين تماما عند اختيار هذه الدوريات وملاحظة التغير الذى قد يطرأ عليها بسبب السياسة الاعلانية التى تؤثر فيها .

وبالاضافة الى المقالات الطويلة عن الاتجاهات العلمية في فسرع التخصص قد تحتوى الدوريات التكنولوجية والتجارية بالذات على ابواب ثابتة عن المصانع الجديدة والمصنعات الجديدة والاجهزة والعمليات والمواد وغير ذلك كما تحمل مواصفات براءات الاختراع الجديدة وملخصات لاهم المقالات العالمية .

٣ – الدوريات محدودة التداول: ظهر هــذا النوع من الــدوريات التجارية في السنوات الاخيرة بالذات بهدف ترويج منتجات الشركات النشيطة في مجال صناعي معين ، ويجب ان نكون على ثقة بأن ناشر هذه الدورية لا علاقة له بالشركات المنتجة ولقد انتشرت هذه الدوريات بسرعة وزاد عددها في الدول المتقدمة بالذات ، لان دخل هذه الدوريات يعتمد مرة اخرى على الاعلانات التي تحصلها من الشركات المنتجة . ان المعلن يدفع الآن ما بين ٨٠٪ و ٩٥٪ من تكاليف معظم هذه الدوريات ومن هنا فأن المادة العلمية التي نصادفها في هذه الدوريات هنيلة عادة : وهي تركز على شرح التطورات التكنولوجية اكثر مما تعطى مادة علمية جديدة ، فهي تبين مشلا التطورات التكنولوجية اكثر مما تعطى مادة علمية جديدة ، فهي تبين مشلا كيف تؤثر صناعات معينة على نشاطات المهندسين او التجاريين واي مقالات اخرى عبارة عن معلومات عامة تلخص اتجاهات الصناعة او الشؤون التجارية الى الحد الذي جعل من هذه الدوريات شبيها بالصحف حيث تغلب عليها الصنعة الإخبارية ومن هنا فأن نسبة كبيرة من نسخها توزع بالمجان ، والحقيقة ان اقتناء مثل هذه الدوريات في المكتبات ومراكر توزع بالمجان ، والحقيقة ان اقتناء مثل هذه الدوريات في المكتبات ومراكر المعلومات محل جدل كبير بين الخبراء .

ومن امثلة هذه الدوريات:

- Design & Components in Engineering (N.K.)
- Material handling News (U.K.).
- Electronic components news (U.S.A.) .
- Petroleum equipment news (U.S.A.).

دوريات العمل:

House Journals.

هذا النوع من الدوريات تصدره اساسا مؤسسة تجارية او صناعية او مهنية او مصلحة حكومية او وزارة وتهدف من ورائه الى توثيق الصلة بينها وبين عملائها او المترددين عليها كما تهدف الى تعريفهم بانشطتها واجراءات العمل فيها واحيانا تقصد الى ترويج منتجات معينة تتوفر على انتاجها او خدمات بالذات تعيش عليها وغالبا ما تقدم هذه الدوريات بالمجان الى عملاء المؤسسة ويقرر الخبراء ان هناك ما يقسرب من ٢٠٠٠ دورية من هذا النوع في الملكة المتحدة وما يجاوز ١٠٠٠٠ دورية في الولايات

وهناك نئتان بارزتان من دوريات العمل هذه (۱) دوربات خارجية توجه اساسا الى السوق حيث نخدم المؤسسة او الهيئة (۲) دوريات داخلية تربط الموظفين بعضهم ببعض من جهة وتربطهم بالعملاء حين يانون الى المؤسسة من جهة ثانية ، وتلة تليلة من المؤسسات هى التى تنشر دوريات للغرضين معا ،

والنوع الاول من هذه الدوريات يطلق عليها بالانجليزية اصطلح Prestige Periadicals لانه يعكس صورة المؤسسة بطريقة غير مباشرة ومن هنا نتجنب المؤسسة الدعابة المباشرة فيه فلا تعلن فيه عن منتجاتها ولا خدماتها ولكنها قد تقدم فيه مادة علمية غزيرة ودسمة وممتازة سواء في طريقة العرض او في محتوياتها . ومن امثلتها دوريات : ICI. Endeavor (U.K.).

وتنشر هذه الدورية الانيقة غعليا في انجلترا بخمس لغات وتقدم استعراضا ممتعا لمنجزات العلم والنكنولوجيا وكذلك:

IBM journal of reseach and developmet

وهى تنضمن كشف حساب للانجازات العلمية الضخمة التى تقدم بها الشركة .

BICC News; Dow Diamond; Dexion News.

التى تقدم اساليب وطرق الاستفادة من منتجات الشركات التى تنشرها . وقد تعتبر مثل هذه الدوريات مصدرا مفيدا من مصادر المعلومات فى نواح كثيرة ولا ينبغى ان ننظر اليبا على انها وسيلة ترويج واعسلان الا اذا فحصناها وبدقة فان عددا كبيرا منها ينشر معلومات مفيدة وفى المكتبات ومراكز المعلومات الصناعية قد تحمل هذه الدوريات احسن المعلومات عن المنتجات والخدمات التى تقدمها الشركات المتنافسة وبذلك نحصل على الاحسن .

ويمكن اختيار المضل هذه الدوريات عن طريق نحص خدمات التلخيص والنكئيف المختلفة .

اما النوع الثانى فيصدر اساسا لموظفى المؤسسة بقصد خسلق صلات اجتماعية بينهم وتقوم بدور الصحيفة داخل المؤسسة وتحمل اخبار الاحداث الاجنماعية والرياضية وتنقلات وترقيات العاملين . وينبغى ان ننظر الى هذه الدوريات بحذر شديد فلا تقتنى ابدا داخل المكنبات او مراكز المعلومات وقد ذكرناها هنا فقط للتفريق بينها وبين الفئة الاولى فبضدها تميز الاشياء .

وسيلاحظ القارىء اننا فى الصفحات السابقة قد ركزنا على فئات الدوريات المتخصصة فقط دون الدوريات العامة وهذا حق لان هذا البحث موجه اساسا للمكتبات المتخصصة ومراكز المعلومات اما الدوريات العسامة التى تهم المثقف العام والتى تقتنى اساسا فى المكتبات العامة والمكتبات المدرسية مثل روز اليوسف ، السياسة الدولية ، واكتوبر والمجلة فليست بداخله فى هذا النطاق ولا تمثل مشكلة أبدا لا فى تعريفها ولا فى النعرف عليها .

نشأة الدوريات وتطورها واحصائياتها

تعتبر الدوريات بين سائر المطبوعات نوعا حديثا نسبيا من مصادر المعلومات وترجع جذورها الى ثلاثة قرون اما عمرها الحقيقى فقرن واحد وقد حاول الخبراء تلمس اجداد الدوريات منذ قبل الميلاد ، فقالوا بأن أول دورية هى الحوليات التى وجدت منقوشة على مقابر ملوك الاسرة الخامسة المصرية التى حكمت من ٢٧٥٠ الى ٢٦٢٥ ق ، م، وطبقا لما ذكره سيتونيوس سنة ، ٦ ق ، م « فأن أول ما فعله قيصر بعد أن أصبح حاكما هو أن أمر بجمع ونشر محاضر جلسات مجلس الشيوخ والشعب يوما بعد يوم » هذه الصحيفة المخطوطة كانت تعلق في مكان عام وقد أشير اليها في المسادر باسماء مختلفة منها :

(أى الوقائع الديوانية) acta populi (أى الوقائع الشعبية) acta publica (الوقائع العامة)

وكانت تتضمن مسائل سياسة واخبار الامبراطور واسرته والحوادث اليومية من كل نوع ولم تتوقف عن الصدور الا عندما جمعل قسطنطين القسطنطينية عاصمة للامبراطورية الرومانية سنة ٣٣٠م .

وكانت اول جريدة في الصين هي جريدة تي ــ باو وبدات مخطوطة في عصر الاسرة هان التي امتد حكمها من سنة ٢٠٦ ق ، م الي سنة ٢٢٠ م ولقد اسنمرت هذه الجريدة في الصدور في فترة الطباعة بالالواح الخشبية ثم فترة الطباعة بالحروف المتحركة ولم تتوقف الا في سنة ١٧٣٦ م وحلت محلها اخرى باسم شمخ ــ باو وبذلك تكون اطول دورية في التاريخ حيث عمرت ما يقرب من تسعة عشر قرنا من الزمان ، (٥)

وفي اوربا ابتداء من القرن الثالث عشر وصاعدا كان من الشسائع ان ترسل سلسلة طويلة من الخطابات الخطية الى كبرى البيوتات التجارية في الدول المختلفة تحمل الاخبار التجارية واحوال السوق والبضائع . وكانت هذه الرسائل الاخبارية ترسل مع المراسلين الذين يتواجدون اساسا في الموانى الكبرى مثل انتوبرت ، كولون ، فينيسيا أو في المدن التي تعقد فيها الاسواق والمعارض مثل فرانكفورت ، وبالاضافة الى المعلومات التجارية كان المراسلون يحملون كلمات الشخصيات السياسية والعسكرية وكذلك الاخبار والحوادث وانباء المعارك الحربية الهامة ، واهم هسذه الرسائل الاخبارية على الاطلاق كانت سلسلة فوجر Fugger وبلغ

عددها ١٧٦٠٠ رسالة اخبارية في ٣٥٢٣٠ صفحة بين سنتي ١٥٦٨ و ١٦٠٥ و ١٦٠٥ وهي محفوظة الآن في ٢٧ مجلدا في المكتبة القومية في نينا . (٦)

ولقد جاء بعد هذه الرسائل الاخبارية المخطوطة اخرى مطبوعة لتقف شاهدا على اسلاف المطبوعات الدورية حيث تطورت هذه الرسائل لتلد المسحف او الجرائد وكانت اولى الجرائد المطبوعة وبالتالى اولى الدوريات هي:

Avisa; Relation oder Zeitung

وقد صدرت في اوجزبرج بالمانيا وتحمل تاريخ ١٥ يناير ١٦٠٩ على اول عدد وصدر منها خمسون عددا اسبوعيا في سنة ١٦٠٩ واثنان وخمسون عددا في سنة ١٦١٠ والنسخة الوحيدة المعروفة من هذه الجريدة محفوظة في مكتبة الدولة في هانوفر وكانت الجريدة الاولى بالفرنسية قد طبعت في المستردام في سنة ١٦٢٠ قبل ان تصدر اول جريدة في فرنسا باحدى عشرة سنة على الاتل وكذلك فأن اول جريدة باللغة الانجليزية قد طبعت في المستردام ايضا من ٢ ديسمبر ١٦٢٠ حتى ١٨ سبتبر ١٦٢١ وكانت تحمل عنوان:

Currant out of Italy, Germny etc.

وما سمى بحق أول جريدة انجليزية لم تصدر الا فى نهاية نونمبر سنة ١٦٤١ وكانت اسبوعية وتصدر عن البرلمان . اما أول جريدة انجليزية يومية نقد صدرت فى سنة ١٦٦٠ عن وقائع البرلمان أيضا وصدر منها ٢١ عــدا .

أما اولى الجرائد الامريكية نقد صدرت في بوسطن في ٢٥ سبتمبر ١٦٩. وكانت بعنوان: Publick Occurrences

ولكنها توقنت بعد عدد واحد ، وبعد اربعة عثىر علما صدرت في Boston News - Letter بوسطن جريدة غيرها بعنوان :

واستمرت طيلة اثنين وسبعين عاما .

وهكذا يتضبح لنا ان الرسائل الخطية التي تطورت نيما بعد الى جرائد اخبارية كانت السلف الحقيقي للمطبوعات الدورية وكانت الجسرائد هي النمط الاول من انماط الدوريات .

يقول دانيد كرونيك . (٧) ان المجلة (الدورية) نقع في منطقة وسط بين الكناب والجريدة ذلك انها نوجه الى جمهور اكثر تحديدا عن جمهور الجريدة ولا ترنبط بشدة الى الحوادث اليومية . والمجلة تشبه الكناب اكثر من الجريدة بحكم مدى الانكار الني تعالجها .

واول مجلة بهذا المنهوم صدرت في فرنسا في ٥ يناير ١٦٦٥ بعنوان : Journal des Scavans (Journal des Savants since 1816).

وقد نحددت اهدائها في المقدمة على انها:

ا ــ اعطاء قائمة بالكنب الاساسية التي تنشر في اوربا مع شرح محتوياتها والتعليق عليها .

٢ ـ تقديم اهم الوفيات وانجازات كل منهم .

٣ ــ عرض الاضمانات الجديدة في مجالات الكيمياء والفيرياء والاكتشانات والاختراعات في العلوم والجديد في الآداب .

٢ - تسجيل القرارات والاحكام التى اتخذتها المحاكم المدنية والدينية بالاضافة الى انجازات جامعة السوربون والجامعات الاخرى .

٥ ــ اعلام القراء بالاحداث الجارية .

ولسنوات عديدة ظل الهدف الاول هو المسيطر ولذلك نمت الدورية كوسيلة للنعريف بالكتب والسبب في ذلك غيما تذكر دائرة المعارف البريطانية ان بداية هذه المجلات كانت اعلانات عن الكتب التي تنشر وتطورت لتصبح كتب اخبار عن الكتب ثم اضيفت تعليقات على هذه الكتب ، واصبحت هذه التعليقات غيما بعد بشكل اقساما خاصة من المجلات ، وباستثناء الفترة من ديسمبر ١٧٩٢ الى اغسطس ١٨١٦ ظلت هذه الدورية تصدر بانتظام على مدى ثلاثة قرون ومن الطبيعي الا تكون هناك مجموعات كاملة في الوجود منها ولكن اندر المجلدات من ١٧٩٠ — ١٧٩١ يصعب العثور عليها ومن الطريف انه في سنة ١٨٨٠ صدر كشاف مجميعي يغطى السنوات المريف انه في سنة ١٨٨٠ صدر كشاف مجميعي يغطى السنوات

وبعد ثلاتة اشهر من بزوغ العمل الفرنسى ظهر فى انجلترا مجلة كشفت بوضوح الحلقة الناريخية بين المراسلات العلمية والدوريات وكان المحرر هنرى اولدنبرج سكرنيرا للجمعية الملكية

ومن هنا كانت لديه مسئولية مراسلة العلماء الاوربيين وبدأت هذه المجلة في ٦ مارس ١٦٦٥ بأسم :

— Philosophical transactions: giving some accompt of the present undertakings, studies and labours of the ingenious in many considerable parts of the world.

ولم يكن العنوان الفرعى ليدوم ، فاستبعد بعد بضعة اعداد . ولما كان الهدف من هذه المجلة علميا اكثر من المجلة السابقة ، فقد مجنبت المسائل التاريخية والفتهية واللاهوتية التي وجدناها بكثرة في منافستها وقد تبنت الجمعية الملكية هذه المجلة لتكون لسان حالها الرسمي في سنه الاما وما تزال هذه المجلة تصدر حتى الآن بنفس العنوان الرئيسي دون الفرعي على الرغم من توقفها في الفترة من ١٦٧٦ حتى ١٦٨٣ .

وهناك دورية ثالثة لها هذا التاريخ الطويل وما نزال بصدر حتى الآن وبدأت هي الآخرى في سنة ١٦٦٥ بعنوان :

ولكن منذ نبراير ١٦٦٦ غيرت اسمها الى: London gazette

وعلى النقيض من هذا كانت بواكير المجلات الامريكية اذ لم تعمر طويلا فأولها صدرت في فبراير ١٧٤١ (رغم أن عددها الاول يحمل تاريخ يناير ، ولم تدم أكثر من ثلاثة اعداد . أما مجلتا :

— American Magazine, or monthly view of the political state of the British colonies.

— The general Magazine; and the historical chronicle for all the British plantations in America.

وكان يصدر الاولى اندروبرادفورد والثانية بنيامين فرانكلين ، فلم يصدر من الاولى سوى ثلاثة اعداد من يناير الى مارس ومن الثانية ستة اعداد من يناير الى يونيو من نفس السنة (٨)

ومما لا شك فيه ان القرنين السابع عشر والثامن عشر لا يمثلان سوى البداية للمطبوعات الدورية ولم تتخذ الدوريات سمتها الحقيقية بمعناها المالوف لنا الآن الا في القرن التاسع عشر بحيث اصبح تكاثرها في القرن العشرين يمثل ظاهرة ماثلة للعيان .

ويمكن تقسيم تاريخ الدوريات في اوربا ــ وسوف اؤخر الحديث عن الدوريات العربية لانها لم تنشأ الا في مرحلة متأخرة بحيث بدأت من آخر مرحلة للدوريات الاوربية الى اربع مراحل متميزة واذا نحينا جانبا بداياتها الخطية في العصور القديمة والوسطى (٩) .

المرحلة الاولى: حتى سنة ١٧٠٠ وهى حقبة اوائل المطبوعات (المهاديات) ففى القرن السادس عشر والسابع عشر كانت هناك اسلاف عديدة للمطبوعات الدورية منها التقاويم والادلة والفهارس المطبوعة السنوية وكتب الاخبار والرسائل الاخبارية المطبوعة .. وهى جميعا تمتل

ارهاصات الدوريات وفي الترن السابع عشر ظهرت بواكير الجسرائد الاسبوعية وتبعنها المجلات في التلث الاخير من القرن .

المرحلة الثانية: . . ١٧٠ - ١٨٢٥ - وعلى الرغم من متاومة الجرائد الاسبوعية الا انها نركت مكانها بالندريج وببطء للجرائد اليومية، ولقد زادت هذه الجرائد في العددواننشرت من المدن الى الريف وانتعشت الدوريات الادبية ومجلات الرجل الانيق، ومع تأسيس بضع مئات من الجمعيات العلمية، نشرت اعمالها وكان لثلاثة ارباع هذه الجمعيات مجلات خاصة بها ، ومن هنا جاء الجانب الاكبر من المجلات العلمية ، يقول بورتر بأن «خصائص المجلة العلمية اليوم بدات في الفترة ١٧٨٠ - ١٧٩٠ وذلك بنشر المجلات المتخصصة في الطبيعة والكيمياء والاحياء والزراعة والطب » وفي هذه الفترة وجدت التقارير القانونية ومناقشات البرلمان ، وبدات البيليوجرانيات القومية في فرنسا والمانيا ،

المرحلة الثالثة: ١٨٢٥ - ١٨٩٠ وقد كانت فترة التوسع العظيم فيما يتعلق بعدد الدوريات الصادرة وعدد النسخ الموزعة فقد ادى التقدم التكنولوجي الى سرعة في الطباعة كما ادى استخدام لب الخشب بعد ١٨٧٠ الى انتاج كميات كانية من ورق الطباعة . ومع هذه التطورات التكنولوجية جاءت حركة واسعة النطاق لتعميم المعرفة البشرية ، واكبها نهو هائل في مجالات العلم والتكنولوجيا ، وقد أدى هذا بدوره الى نهو في عدد الدوريات العلمية والتكنولوجية والصناعية ، مسا جعل كيرشزر Kirchner يصيح « مجلات البحث المنخصصة من الآن فصاعدا » وفي تلك الآونة نشر عدد كَبير من الدوريات الزراعية وفي الفترة من ١٨٣٣ - ١٨٦٠ يقول موت Mott « كانت هناك ايضا مجلات في الطب ، القانون ، التربية _ وكانت هناك دوريات لرجال البنوك ، ولرجال التأمين ولرجال الادوية ولرجال السكك الحديدية ، ولرجال التلغراف ، وصانعي الاثاث وكان للاطفال مجلاتهم . ويستنظرد موت عن الفترة من ١٨٦٠ ـــ ٧٢ قائلا : « الزيادة في عدد الدوريات والتخصص كانتا الاتجاهات السائدة في نشر الدوريات في السنوات التي تلت الحرب الاهلية الامريكية مباشرة فكان عدد الدوريات (دون الجرائد) في سنة ١٨٢٥ حوالي ٧٠٠ دورية وفي نهساية الفترة المذكورة تضاعف العدد تقريبا . لقد خشى المراقبون مما سمى آنذاك (جنون نشر المجلات) أن يقوم كل كاتب ناجح بنشر مجلة له خصيصا ولقد اتجهت المجلات الدينية الى هجر مجال الاخبار العامة واصبحت اما مجلات تقريرية واما مجلات راى . ولقد انتعشت المجلات الطبية __ القانونية _ الزراعية _ النربوية _ الصناعية والتجارية بصفة خاصة . وفي سنة ١٨٦٨ وحدها صدرت مجلات لفنات محددة من الناس مثل جامعة طوابع البريد ، باعة الكتب ، اطباء الاسنان . . . الماسونيون : الشيوعيون ، الفنانون : الرياضيون .

وبدات ايضا في تلك الحقبة المجلات المصورة ، وبدات مجلات المراة في الظهور وكانت هناك مطبوعات دورية اخرى غير المجلات مثل

التقارير السنوية ، وتقاويم الكليات والجامعات والادلة ، المطبوعات الحكومية على المستوى المحلى والولاية والنيدرالي . وكانت هذه النترة هي الحقبة الذهبية للجريدة .

المرحلة الرابعة: من ١٨٩٠ حتى الآن . ففى خلال العقد الاخير من القرن التاسع عشر والقرن العشرين مرت المطبوعات الدورية في بوتقة الانصال الجماعي (الاعلام) وهي فترة تبيزت برخص الورق والنقدم الطباعي من المينوتيب الى وسائل اسرع واسرع في الطبع الى آلة الجمع النوتوغرانية التي يديرها الكبيوتر . ولقد انتعشت في العشرينات والثلاثينات من هذا القرن المجلات الرخيصة السعر (مجلات العشرة والخبسة عشر سنتا) .

ولقد تضاعفت في هذه المرحلة مجلات الرياضة ومجلات الرجال ودوريات الشباب والى جانب الانفجار التخصصى في الدوريات كانت هذه المرحلة ايضا هي مرحلة المجلات الصغيرة ثم صحافة الخفاء والمطبوعات الدورية السياسية ولقد وصلت الطباعة الملونة الى غايتها ، وبرزت الى عالم الوجود التقارير العلمية والتكنولوجية ، وكان لابد ان يصاحب هذا النيض المغرق من المطبوعات الدورية آلاف الخدمات التلخيصية والتكشينية والى جانب المطبوعات الحكومية الدورية برزت مطبوعات الفي منظمة دولية حكومية وغير حكومية .

وفى العالم العربى بدأت الدوريات العربية من المرحلة الرابعة للدوريات الاجنبية (١٠) وتأخرت عنها لمدة ترنين على الاتل ، وكانت مصر هى أول بلد عربى عرف الدوريات نقد صدرت «الوقائع المصرية» في الماء وظهرت أول مجلة متخصصة هى « عيوب الطب » وصدرت في نفس السنة « الجريدة العسكرية المصرية » وفي سنة ١٨٧٠ نشرت مجلة « روضة المدارس » ، وعرفت مصر الدوريات الشعبية التى ينشرها الانراد سنة ١٨٦٧ عندها صدرت مجلة « وادى النيل » وفي سنة ١٨٧٥ عندها صدرت صحيفة « روضة الاخيار » .

وقد انتشرت الدوريات انتشارا كبيرا في مصر في أواخر القرن التاسع عشر ولكنها كانت في مجملها دوريات عامة منها (المقتطف) و (الهلال) و (اللطائف) الى جانب المجلات الساخرة والمجلات الدينية . وفي السنوات الاولى من القرن العشرين وبسبب الظروف التي مرت بها مصر انتشرت المجلات السياسية انتشارا عظيما مثل جريدة « المقطم » و « السياسة » و « الاستقلال » . ومع انتشار الاحزاب اصبح لكل منها صحيفة او مجلة تدافع عنه منجد « البلاغ » (١٩٢٣) و « كوكب الشرق » (١٩٣٤) و « الجهاد » (١٩٣٠) و « روز اليسوسف » (١٩٣٥) و « المصرى »

وفى لبنان بدأت الدوريات على يد الانراد وليس الحكومات نكانت أول صحيفة هي « حديقة الاخبار » لخليل الخورى في سنة ١٨٥٨ . وفي

سنة ١٨٦٠ صدرت « نفير سوريا » و « النشرة الشهرية » كاول مجلة لبنانية تصدر في سنة ١٨٦٦ ولم يلبث لبنان في المنصف الثاني من الترن التاسع عشر ان شهر دوريات متخصصة معظمها عيني وطائفي .

أما في سوريا فكان أول عهد السوريين بالدوريات سنة ١٨٦٥ فقد اصدر الوالى العثماني بدمشق جريدة رسمية بأسم « سورية » باللغتين العربية والتركية تبعتها في سنة ١٨٦٧ صحيفة « غدير الفرات » ثم صحيفة الشهباء التي اصدرها في حلب عبد الرحمن الكواكبي سنة ١٨٧٧ .

وقد عرف العراق الدوريات حين امر الوالى التركى مدحت باشا باصدار صحيفة «الزوراء» الرسمية فى بغداد سنة ١٨٦٩ وفى سنة ١٨٨٥ وفى سنة ١٨٩٥ جريدة « البصرة » وفى بداية القرن العشرين ازداد عدد الصحف التى تنشر واخذت المجللات طريقها الى النور بعد صدور دستور سنة ١٩٠٨ ويصدر فى العسراق اليوم خمس صحف وعدد من المجلات العامة وعدد اكبر من المجلات الشهرية المخصصة .

وفى الاردن صدرت أول دورية سنة ١٩٢٠ وهى صحيفة « الحق يعلو » فى عمان وتبعتها صحيفة « الشرق العربى » وفى سنة ١٩٢٣ . واليوم ينشر عدد مكمل من المجلات « الحجاز » وصحيفة القبلة ، فى سنة ١٩١٦ . أما اليوم فأننا نجد ست صحف يومية وعددا من المجسلات الاسبوعية والشهرية ولكنها فى مجموعها مجلات عامة .

ولقد عرفت اليمن المطبوعات الدورية منذ سنة ١٨٧٧ حيث نشرت جريدة « صنعاء » الاسبوعية لسان حال الحكومة التركية . وبعد أن استخلص اليمن حريته من الاستعمار التركى اصدر جريده « الايمسان » الشهرية ثم مجلة « الحكمة اليمانية » . واليوم نصادف ثلاث صحف يومية ونصف أسبوعية واسبوعية .

ولقد ظل السودان طوال النصف الثانى من القرن التاسع عشر يعتمد على الدوريات المصرية وصدرت اول دورية سودانية سنة ١٨٩٩ بأسم « الفازيتة العسكرية » واول صحيفة اهلية كانت باسم « السودان » سنة ١٩٠٤ واول عهد السودان بالصحف اليومية كان في سنة ١٩٣٥ حين صدرت جريدة « النيل » وفي النصف الثانى من هذا القرن زاد عدد الصحف ، وصدر عدد قليل من المجلات العسامة وكانت الجزائر هي اول بلد في المغرب العربي يعرف المطبوعات الدورية فقد اصدر الفرنسيون صحينة « المبشر » في سنة ١١٨٧ باللغة العربية وظلت المطبوع الدوري الوحيد حتى نهاية القرن التاسع عشر ، وقدعرفت المطبوع الدوري الوحيد حتى نهاية القرن التاسع عشر ، وقدعرفت الصحافة الاهلية في سنة ١٩٠٧ عندما صدرت « كوكب افريقيا » ، وكان رنامج فرنسة الجزائر انر كبير في تقليل عدد المطبوعات الدورية الجزائرية

غكانت هناك مجلة « الشهاب » بعد الحرب العالمية الاولى مباشرة وفى النصف الثانى من القرن العشرين أى اشتعال حرب التحرير الجزائرية صدرت بعض الصحف والمجلات السياسية والوطنية . والصحف الجزائرية اليوم قليلة والمجلات اتل بكثير وتتجه نحو العمومية .

وقد عرفت تونس الدوريات في سنة ١٨٦٠ عندما صدرت « الرائد التونسي » وكانت صحيفة رسمية غير مننظمة ، وأول دورية اهلية صدرت سنة ١٨٨٨ ، وبين سنتي ١٩٠٤ ، ١٩١٢ ظهر عدد من الصحف اليومية والمجلات ، وأول مجلة تونسية مصورة كانت مجلة « خير الدين » في سنة ١٩٠٦ ولم يصدر منها سوى سبعة اعداد فقط ، وكما هو حال الدول العربية في مراحل نضالها كانت تصدر صحف سياسية ومجلات فكاهية تسخر من الحكام وعدد المطبوعات الدورية في تونس اليوم قليل ويميل الي

وكانت اول صيحفة تعرفها ليبيا هى «طرابلس الغرب» الرسمية باللغتين العربية والتركية وكانت اقرب الى النشرة الرسمية حيث كانت تخدم اهداف الادارة العثمانية وفي سنة ١٨٩٨ صدرت مجلة « الفنون » وكانت متخصصة في الفنون والزراعة والعلوم .

وفى السنوات الاولى من القرن العشرين صدرت عدة صحف اسبوعية سياسية بالدرجة الاولى . أما بعد الاستقلال في سنة ١٩٥٢ نقد صدرت عدة صحف جديدة ، ومجلات ولكنها في مجموعها دوريات عامة .

وفى المغرب صدرت الصحيفة الاولى سنة ١٩٨٩ تحت عنوان « المغرب » الا انها لم تلبث ان توقفت عن الصدور ، وفي سنة ١٩٠٥ اصدر الفرنسيون صحيفة عربية بأسم « السعادة » ، واليوم يصدر في المغرب عدد من الصحف والمجلات ولكنها في مجموعها دوريات عامة ايضا

وفي دويلات الخليج العربي . كانت اول دورية هي مجلة «الكويت» الشهرية وقد بدأت صدورها سنة ١٩٢٨ وكانت تطبع خارج الكويت . واليوم يصدر بالكويت عدد قليل من الصحف والدوريات . واهمها صحيفة الراي العام (١٩٦١) ومجلة العربي (١٩٥٨) .

وفى البحرين كانت هناك صحيفة « البحرين » (منذ سنة ١٩٣٩) ثم « صوت البحرين » سنة ١٩٤٩ ، وكذلك الحال في قطر فقد بدأت الصحافة الرسمية سنة ١٩٦١ ومازالت تنهو .

جـــدول توزيع الصحف اليومية على القارات والــكتل

عدد النسخ المطبوعة (بالمليون)	عدد الصحف	القارات والكك
٣.٥	***	افريتيسا
- د۱۱	1910	امريكا الشمالية
7.4	1711	امريكا اللانبنية
AT	TIAO	اسیا (۱)
117	1411	اوريسا
7.5	1.1	امتر اليا
117	*A=	الاتماد السونيتي
78.	1773	الدول المتقدمة
•1	*** 1.	الدول النابية (١) المريقيا (بدون
٨د٣	174	الدول المربية) اسيا (بدون
**	7117	الدول العربية)
3c7	171	الدول العربية
	(بالمليون) ٣- دا ١ ٨٦ ١٧ ٣- ٣- ٢ ١٠٠ ١٠٠ ١٠٠	(بالمليون) 777

(١) لا يدخل في هذا الرقم احصاء الصين الشعبية ولا كوريا الديمقراطية ولا فيتنام الديمقراطية .

ومن هنا نلاحظ ان الدوريات العربية قد بدأت بالصحف اولا يومية او نصف اسبوعية أو اسبوعية طوال النصف الاول من القرن التاسع عشر عشر ولم تبدأ المجلات الا في اواخر النصف الثاني من القرن الناسع عشر وان كانت هناك ارهاصات في الخمسينات والستينات من ذلك القرن وكانت الدوريات في مجموعها دوريات عامة اما ماوجد من دوريسات متخصصة فليست سوى استثناء . وفي السنوات الاولى من القرن العشرين ازداد عدد الصحف العربية وجنح نحو الصحافة اليومية وكذلك ازداد عدد المجلات بيد اننا طوال النصف الاول من القرن العشرين لا نتحدث عن دوريات متخصصة فأن الظروف الناريفية والسياسية والاقتصادية والتعليبية كلها حالت دون ذلك .

ومع بداية النصف الثانى من القرن العشرين بدا الاتجاه نحو التخصص فى الدوريات العربية ولكنه ما يزال تخصصا عاما ليس بننس الشيوع والتحديد الذى نصادفه فى الدوريات فى الدول الغربية . ويلاحظ ايضا أن نشر الدوريات العربية ما يزال مركزا فى عواصم الدول وقلة نادرة من المدن الكبرى . اما الاقاليم فما تزال محرومة من هذا النوع من المطبوعات . ومعنى هذا أن مراكز المعلومات ستظل فترة أخرى من المرب تعتمد اعتمادا كبيرا على المطبوعات الدورية باللغات الاجنبية .

احصائيات الدوريات في العالم واتجاهاتها العددية والنوعية

يقول اندرو اسبورن بأن اعتماد العالم على الدوريات سوف يستمر في التصاعد وان الاعتقاد بأن هذا الاعتماد سيتاكل او يتضاعل اعتقاد خاطىء الى حد كبير ولا ينبغى ان يؤخذ تناقص عدد الصحف المنشوره دليلا على ذلك . وما قاله بورتر عن الدوريات العلمية ينطبق بصغة عامة على كل المطبوعات الدورية قال : « لقد وصلنا الى مرحلة في العلم شبيهة بما قاله زملاء لنا منذ . . ٣ سنة وان العقول المبدعة الخلاقة يجب ان تتمخض عن طرق جديدة للسيطرة على الانتاج الفكرى العلمي واذا لم يحدث ذلك فأن العلم سوف يواجه ازمة حقيقية خلال جيل واحد ولسوف يعاني من انتاجه الغزير . . »

وفى الترون الماضية كان الناس ينزعجون من عدد الدوريات المنشورة ومع هذا فقد استمرت الزيادة جيلا بعد جيل واخترعت الوسائل للسيطرة على هذا الفيض وفي سنة ١٧١٦ كان هناك انزعاج يعبر عنه في كل مكان من زيادة الدوريات وفي سنة ١٧٣٩ كانت الصيحة « المجلات انها ما يميز ترننا الحالى عن غيره من القرون » واستمرت نفس النغمة في كل القرون .

ولكن كم عدد الدوريات التى صدرت فى العالم حتى الآن ؟ وكم عدد الدوريات التى تصدر فى المعالم فى كل سنة الآن ؟ بل وكم عدد المتالات التى تنشر فى كل سنة ؟

هذه الاسئلة يجب محاولة الاجابة عليها لتقدير حجم الانتاج الفكرى الدورى حتى ندرك مدى السيطرة على هذا الانتاج على النحو الذي قمنا به في الكتب .

الا انه للاسف لا يمكن اعطاء ارقام دقيقة ومحددة على النحو الذي نصادنه في المطبوعات غير الدورية وكل الارقام التي وصلنا اليها هي أرقام تقديرية استنتاحية وعدم مقدرتنا الوصول الى الارقام الحقيقية يتأتى من مجموعة متكاملة من العوامل اقررها على النحو التالى:

هناك عامل التعريف الجامع المانع المتفق عليه فليس هناك حتى الآن — كما هو الحال فى الكتب — تعريف متفق عليه ، ليس هذا على المستوى الدولى فحسب بل حتى مسنوى الدولة الواحدة وينعكس هذا الوضع على تجميع الاحصاءات فالصحف مثلا تعتبر من الدوريات فى اوربا والكتب السنوية وسلاسل البحوث لا تدخل ضمنها هناك بينما الصحف فى امريكا لا تدخل ضمن الدوريات والكتب السنوية وسلاسل البحوث تدخل فى صميم الدوريات وهكذا .

لقد حذفت الطبعة الاولى من الله التقاويم ، التقاويم ، التقارير المسنوية الكنسية ، التقارير القسانونية مطبوعات الاتحادات النجارية المحلية وعلى مستوى الولاية . . اما الطبعة الثانية والثالثة فقد كان مجالها اوسع فشملت كثيرا من المطبوعات التى حذفتها الطبعة الاولى رغم انها اغفلت ادراج كثير من المطبوعات ذات الصفة الدورية .

اما New Serial Titles فهى اكثر شمولا من العمل السابق اذ لا تستثنى سوى التقارير الادارية والمطبوعات ذات الاوراق السائبة وظلت على عهد سابقتها من استبعاد الصحف وهكذا حتى فى البلد الواحد ليس هناك احصاء دقيق لغياب المفهوم الواحد للمطبوع الدورى .

ثانيسا:

هناك ايضا عامل الطبعات المختلفة التى تصدر من الدورية الواحدة ففى حالة الصحف قد تصدر طبعات صباحية واخرى مسائية من الصحيفة الواحدة ونحن ازاء هذه الحالة كرجال معلومات نعتبر هذا من حيث العناوين عملا واحدا ومن حيث المحتويات عملين مختلفين فهل تدخل في احصاءات الدوريات كعمل واحد ام عملين أوفي حالة المجلات هناك قضية الطبعات الاقليمية حيث تصدر الدورية في مكان محدد وتترك مساحات لطبعات اخرى تصدر في مناطق مختلفة ومن هنا سيكون لدينا عدد من الطبعات بقدر ما هناك من اماكن مشتركة في هذه المساحات الخالية . يقول بترسون عن هذا الاتجاه :

« منذ بدأ الناشرون في استغلال الطبعات الاتليمية منذ سنة ١٩٥٩ اصبحت المناطق الجغرافية اصغر واصغر فقد دأبت عدة مجلات على بيع مساحات في النسخ التي توزع في مدن مثل شيكاغو ، لوس انجلوس ، نيويورك ، وعلى سيبل المثال فأن Farm Journal قد نشرت اكثر من

170 طبعة من اصدارة واحدة . ومنذ عام 1979 بدأت مجلة Houndon في نشر طبعة خاصة وصلت الى 17 مشترك اخبارهم الكبيوتر ممن لهم اهتمامات صناعية . ومجلة Time كان لها طبعات خاصة للاطباء ، ولرجال التربية ، وللطابة . وبالمثل هناك الدورية Reader's Digist

وفى الولايات المتحدة وحسدها زاد عدد المجلات ذات الطبعات الاتليمية من ١٢٦ فى سنة ١٩٦٥ والى ٢٣٥ فى سنة ١٩٦٩ والى ١٩٦٥ فى سنة ١٩٦٩ .

ويجب ان ننبه الى ان الإعلانات قد تكون هى المظهر الوحيد فى اختلاف الطبعات الاقليمية فى بعض الاحيان بينما فى احايين كنيرة يكون النص هو مظهر الاختلاف كما هو الحال فى طبعة كندية من دورية امريكية حيث يسنبدل جزء من المتن الامريكي بنصوص كندية بانتظام وهكذا . . وفي هذه الحالة تعتبر الدورية من حيث المعنوان واحدة ومن حيث المحنويات بحسب عدد الطبعات الصادرة منها .

ثالثها:

هناك عامل الترجمة نثمة عدد متزايد من الدوريات يصدر في عدد من اللغات كما هو الحال في معظم دوريات المنظمات الدولية وعلى سبيل المثال مجلة Impact ومجلة وفي هذه الحالة يكون الامر على عكس العامل السابق تماما اذ اننا من حيث المحتويات امام عمل واحد ولكن من حيث العناوين امام عناوين مختلفة بتدر عدد اللغات التي تقدر بها .

رابعسا:

هناك عامل العمر القصير لكثير من الدوريات ، اذ ان هناك دوريات قد لا يطول عمرها عن سنة وهناك دوريات لا يصدر منها سوى اعداد تليلة . لقد قام كولمان (١١) Kullman. (١١) بدراسة طريقة على الطبعة الاولى من Union list of serials التى نشرت في سنة ١٩٢٧ تبين منها ان الدوريات التى ماتت دارت اعمارها حول ٩٠٩ سنة بينما الدوريسات الجارية فيها دارت اعمارها حول ١٠٥١ سنة .

وجمعت مكتبة الكونجرس بيانات مقارنة مع الطبعة الثانية التي نشرت في ١٩٤٣ واتضح منها ان اعمار الدوريات الميتة قد طالت الى ١١١٤ سنة والعناوين الجارية طالت اعمارها الى ٢٧٢٢ سنة .

ومع هذا وبالدليل الذي قدمه كل من بيرجهام وموت يبدو ان اعمار الدوريات تطول كلما تقدمنا في الزمن . يقول بيرجهام (لقد كانت ونيات الصحف قبل ١٨٢١ ملحوظة فان اكثر من نصف مجموع الدوريات البالغ ٢١٢٠ في ذلك العصر وعلى وجه الدقة ١١١٨ مات قبل أن يكمل عامين) . أما روث فيعلق (أن نسبة الوفيات العالية بين الصحف يمكن أن يعزى الى نقص رأس المال لدى اصحابها ، والخسارة التي يمنون بها ، وكذلك لصعوبة تأمين كميات الورق الكافية وذات السعر الرخيص) . ولكنها في ظل الظروف السائدة حينذاك لم تكن عالية ، وسط الصعوبات التي كانت تنشر فيها الدوريات في دول متظفة) .

اما موت Mott (٢٠) الذي لا تتناول ارقامه الصحف فيقول بأن (٢٠٪ من المجلات في فترة ١٧٤١ ــ ١٧٩٤ لم تكمل السنة الاولى ، وأربع منها ماتت بعد الولادة بشهر) . وفي سنة ١٨٢٨ قررت احدى المجلات الامريكية في عامها السادس ان (متوسط عمر الدورية في هذا البلد هو سنة اشهر ــ وبعضها وصل تسعة اشهر ــ وقلة واصلت حياتها بصعوبة حتى سن الرشد وهو اثنى عشر شهرا) .

ولكن Mott يميل الى جعل متوسط عمر الدورية في الفترة ١٨٢٥ ـ ١٨٥٠ تريبا من سنتين وفي الفترة ١٨٥٠ ـ ١٨٥٠ يطيل عمر الدورية بسخاء الى اربع سنوات .

ولقد وجد جوتشوك وديزموند نسبة وغيات عالية ايضا في القرن العشرين (١٣) وعلى الرغم من ان الدراسة التي قاما بها خاصة بالدوريات العلمية والتكنولوجية وحدها الا ان نتائجها يمكن ان تنسحب على بقية المجالات . لقد قاما بدراسة معدل المواليد والوغيات على دوريات فرع واحد من فروع الطبيعة وهو النشاط الاشعاعي . Radioactivity منذ اكتشاف اشعة اكس والراديوم في اواخر القرن التاسع عشر حتى منتصف القرن العشرين وذلك من واقع مجموعات هذه الدوريات في مكتبة الكونجرس . واتضع من هذه الدراسة ان ثلثي المجموعة التي اجرى عليها البحث بدأ في الصدور بين سنتي . ١٩٠ و ١٩٣٠ وان ثلث المجموعة قد توقف عن الصدور في نفس تلك الفترة .

وفى منتصف الخمسينات توقف ايضا اكثر من ثلث المجموعة التى ظلت جارية ، ونستنتج من ذلك انه فى مجال واحد فقط فى مدى نصف قرن يموت ٣٣٪ من الدوريات ، وهذا التعميم غير مقبول من الناحية العلمية ولكنه مجرد مؤشر يمكن التأكد من صحته اذا اجريت الدراسسة على عدد من المجالات الاخرى ،

ولقد قامت مكتبة « الكونجرس بنشر قائمة بيليوجرانية بدوريات الفضاء والفضائيات » تحت عنوان :

Aeronautical and Space serial publications, a world list 1962 وكشفت عن نسبة ونيات عالية جدا في هذا المجال منذ بداية القسرن العشرين حتى ذلك التاريخ (١٩٦٢) فمن بين ٤٥٥١ دورية مسجلة لا نجد جاريا اليوم سبوى ١٥٥٣ ومعنى هذا ان نسبة الوفيات بلغت ٢٦٪ في مدى سنين سنة . و ١٠ ٪ للعتد ١٩٥٠ — ١٩٦٠ وحده . وهكذا .

وهكذا يضيف عامل ألوغاة سببا جديدا لعدم امكانية تجميع ارتسام دةيقة عن عدد الدوريات المنشورة في العالم .

خسامسا:

هناك عامل تغير اسماء الدوريات من حين الى آخر ، بل ان الهيئات الني تصدر الدوريات تميل الى تغيير اسمائها في المتوسط كل خمس عشرة سنة او عشرين لقد ذكر اسبورن نقلا عن آخر عملا سجل الاعتيرا في اسم الهبئة المصدرة وعنوان الدورية التي تصدرها في مدى اربعين سنة ، ان مفارقات طريفة تحدث في هذه الناهية ، فهناك دوريات تبعث من جديد بعد قرنمن الزمان بعد ان نظنانها دفنت الى الابد ، والشاهد على ذلك الدورية Memorias الخاصة باكاديمية

Academic de Ieteras Ietreas de Barcelone. المجلد الاول نشر المحادية المحاد

أول مجلد من سنة ١٨١٠ حتى ١٨١٦ والمجلد الثانى في ١٩١٠ . وتغير اسماء الدوريسات يجعسل عملية الاحصساء غير دقيقة حيث يعتبر البعض الاسم الجديد عملا جديدا والبعض الآخر يعتبره عملا امتداديا سادسسا:

هناك عامل اخطر وهو نشوء انواع جديدة من الدوريات لم تكن معروفة من قبل وبالتالى يحدث نردد في اعتبارها دوريات فترة من الزمن مما يجعلها تفلت من احصاء الدوريات ذلك ان الفترة التي نعيشها هي فترة السرعة غير المعقولة ، فمنذ سنوات طويلة مضت ظهر للكتاب والمدرسين والعلماء ان الكتاب وسيلة بطيئة في نقل المعرفة الجارية ، وكان هذا بالضبط هو الوقت الذي ظهرت فيه الدوريات في حياتنا كما نعرفها اليوم ولكن جدت حقائق يتطلب نشرها سرعة اكثر وبدت الدوريات وسيلة بطيئة جدا ، فظهرت انواع جديدة من الدوريات هي الوثيقة المنسوخة والإبحاث المؤقتة والتقرير الفني .

وكلها تقع في المنطقة الوسط ، وتحمل الايام المقبلة انماطا جديدة من الدوريات ليست معروفة لنا الآن ،

هناك مثل يقول بأن الذى يحذر مقدما يتسلح سلفا ، ومن هنا مان استعراض العوامل السابقة على هذا النحو ، يجعلنا حذرين عند استقراء اية ارقام قد تقدم عن المطبوعات الدورية ، وهذا هو ما قصدت

اليه تماما مأن اية ارقام هي ارقام لااقول تقريبية ولااقول واقعية وانما اقول ارقام استنتاجية تركيبية .

والآن نجيب على الاسئلة التي اثرناها في بداية هذه النقطة :

عدد الدوريات التى اصدرها العالم حتى اليوم غير معروفة تماما ولكن اكثر التقديرات تحفظا يقول بأنه صدر فى العالم ما يزيد عن مردورية مطبوعة او شبه مطبوعة منذ طبعت اول جريدة فى سنة ١٦٠٩ . وفى سنة ١٩٥٧ ذكرت مكنبة الكونجرس ان ١١ قائمة اساسية للدوريات قد تضمنت ٢٠٠٠ دورية تحت الضبط البيليوجرافى وان التقدير المعقول لعدد الدوريات التى توفر العالم على نشرها هو ٢٠٠٠٠٠٠ دورية .

ولكن اسبورن يقدم رسما بيانيا طبعا عن عدد دوريات العالم ومعدل الزيادة يتضمع منه ان عدد الدوريات سنة ١٩٧٧ يصل الى مليون دورية . (١٤)

يؤكد تلك الحقيقة انه كان لدى مكتبة الكونجرس فى سنة ١٩٦٩ / ١٨٠ دورية جارية مسجلة فى سجلاتها بالاضافة الى ١٤٧٠٤٤ دورية ما بين جارية ومتوقفة (غير مكررة) فى سجلات الدوريات القديمة وبذلك يكون المجموع هو ٢٢٧٢٤٤ مطبوعا دوريا ، وفى سنة ١٩٥٠ كان قد قدر ما تملكه مكتبة الكونجرس بنصف عدد الدوريات التى تملكها مكتبات البحث الامريكية على الاقل .

وعلى هذا الاساس يكون عدد ما تستقبله هذه المكنبات من دوريات جارية حوالى ٣٦٠ر٣٦٠ دورية ويكون مجموع ما بها من دوريات جارية ومتوقفة هو ٨٤٤ر٤٥٨ دورية .

ومن هنا يكون الرقم الذى وصل اليه اسبورن قريبا من الصحة ومع هذا كله فأننى ارى هذه الارقام تحتمل الصدق على ان نضع الى جانبها — + ١٠٪ اى بزيادة ١٠٪ او بنقص ١٠ڧ المائة ، نظرا لكل العوامل التى سبق استعراضها .

نأتى بعد ذلك الى السؤال عن عدد الدوريات التى تنشر فى السنة الواحدة او بمعنى آخر عدد الدوريات الجارية ، ورغم انه اسهل فى الاجابة عن سابقه ويمكن الوصول فيه الى نتائج خبر من النتائج السابقة الا انه مايزال مغلفا بشىء من الصعوبة نظرا لبعض العوامل السابقة وليس كلهسا .

ويقدر الخبراء ان ما يصدر في كل عام من دوريات يدور حول نصف مليون دورية وان ما يصدر في اليوم الواحد في جميع انحاء العالم يتراوح ما بين ١٢٠,٠٠٠ و ١٠٠,٠٠٠ دورية ، اما عن معدل الزيادة في عدد الدوريات اى الدوريات الجديدة التي تولد في كل سنة غانها تدور حول ... ١٥٠٠ دورية ، وهسو الرقسم الذي وصل اليسه اسبورن وتؤكده . New Serial titles. عشرة سنة الاولى من حياتها ١٠٠٠٠٠ دورية وبذلك يكون متوسط السنة الواحدة هو ١١٠٠٠٠ دورية .

وهذا يعنى ان هناك ٣٦ دورية جديدة كل يوم من ايام السنة او ٣٥ دورية في كل يوم عمل . (١٥)

غاذا ما انتقلنا الى السؤال الثالث عن عدد المقالات التى تنشر فى الدوريات سنويا لم نجد رقما دقيقا ولكن يمكن اعطاء رقم تقريبى تعسنى اذ يدور عدد المقالات حول : ...ر.،،،،، المقالة فى السنة الواحدة فى نظر اكثر التقديرات تحفظا ويمكن القول بأن عدد المقالات التى تنشر فى فى الشهر يدول حول عشرة ملايين مقال ، وفى اليوم الواحد يدور عدد المقالات حول نصف مليون مقال وهذه كلها ارقام تعسفية ولكنها تقدم مؤشرا عمليا نحو الحقيقة .

لقد كانت الدوريات العلمية والتكنولوجية بالذات هدفا من اهداف الدراسة الجادة في هذا الحقل نظرا الاهبيتها في مراكز المعلومات المتخصصة واهم هذه الدراسات على الاطلاق هي تلك التي قام بها كل من جوتشوك وديزموند وقد أراداها دراسة مستفيضة على نطاق العالم كله ورغم انها قد تمت منذ غترة طويلة الا ان المؤشرات التي خرجا بها يمكن ان تهدينا الى مؤشرات ممتازة ويتبين من تلك الدراسة انه في سنة ١٩٦١ (١٦) كان عدد الدوريات العلمية والتكنولوجية يدور حول ٥٥٠٠٠ دورية جارية بزيادة أو نقص ١٠٪ ، ويمكن أن يزيد هذا الرقم ٥٥٪ ليصبح الرقم قريبا من ٥٥٠٠٠ دورية جارية أذا أضغنا مجلات العمل في المؤسسات وتدور حول ١٧٠٠٠ ومحاضر اعمال المنظمات الدولية وتصل الى ٥٠٠٠ وسلاسل التقارير العلمية وتصل الى ٥٠٠٠ تقريبا .

ويصدر الجدول التالى توزيع الرقم الاساسى على دول العسالم المختلفة (احصاء ١٩٦١) : ...

	9 1		40	> :	< -	10.	10.	Yo.	-:		10.	
	٠٠٠٠٠ الجماوع	دول اخرى	البلكة التحدة	سويسرا	السود	رومانيا	البرتغال	بولنده	النلبين	الباكستان	النرويج	
	10.	177	170.	-:	٥٠ ٠	10	•		10.			
* قريت الارقام لاقرب خمسين . * الدوار الاقار من خمسين .	نیوزیلنده هولنده	الاتحاد السونيتي	امريكا الجنوبية والكاريبي	كوريا الجنوبية	الميابان كوريا الشبهالية	الْطَالَةِ	أيرلنده	أندونيسيا	الم الم	7	اليونان	
ئ	**	. Y	-t m		7.	00.	10.	Iro.	0	£0.	10.	
لارتام لائل * لارتام الاتار *	يوغوسلانها الشرقية والغربية	نرنيا نريط	الدانيمارك منائدة	تشيكوسلوناكيا	الصين الوطنية		بلغاريا	الما	النهسا	الستراليا	أمريقيا (القارة)	

* الدول الأقل من خمسين دورية جمعت مما في دول اخرى .

واذا دخلنا في خصيل بعض هذه الارقام سوف نبد أن الولايات المنحدة بكرس ٥٦٪ من دوربابها العلمية للتكنولوجيا ومن بينها الحرف المختلفة ٢٣٥٪ للزراعة و ١٣٪ للطب و ٨ في المائة لبقية المجالات ،

وفى المانيا نجد ان }} / من الدوريات ندور حول التكنولوجيا و ٢١ / حول الطب ، والعلوم الطبيعية والفيزيائية نظفر بما يقرب من ١٩ / اما الزراعة فنصيبها ١٦ / ، وفى اليابان تأخذ النكنولوجيا ايضا النصيب الاكبر حيث عصل نسبتها الى ٥٥ / و ٢٣ / للزراعة كالولايات المتحدة و ١٨ للطب و ١٢ / للعوم الطبيعية والفيزيانية ، اما فى فرنسا فنصادف ٩٩ / للتكنولوجيا و ٢١ / للطب و ١٨ / للزراعة و ١٢ فى المائة فى العلوم الطبيعية والفيزيائية .

وفي الانحاد السوغيتي نجد ٤٩ ٪ للتكنولوجيا و ٢٣٪ للعلوم العابيمية والفيزيائية و ١٦٪ للزراعة و ١٢٪ للطب .

ومما هو جدير بالذكر ان ست دول نقط هى الولايات المتحدة والمانيا واليابان وفرنسا والاسحاد السوفيتى والمملكة المتحدة تنتج ٥٥٪ من مجموع الدوريات العلمية والتكنولوجية في العالم .

ونأتى الولايات المتحدة فى المرتبة الاولى من حيث عدد الدوريات فى هذا المجال بمجموع ٦٢٠٠ دورية تليها المانيا الشرقية والغربية ٢٠٠٠ دورية ثم اليابان ٢٨٠٠ ثم فرنسا ٢٧٠٠ والاتحاد السوفيتى ٢٢٠٠ والملكة المتحدة ٢٢٠٠ ايضا .

كذلك كانت نسبة الزيادة السنوية في هذا المجال محل الدراسة فتذكر ان معدل الزيادة السنوية في عدد الدوريات العلمية والتكنولوجية تدور حول ١٠ ٪ اى ٣٥٠٠ دورية جديدة كل سنة . وهناك اتفاق على ذلك تقريبا .

اما عدد المقالات التى تنشر في هذه المجالات في كل سنة غان تقديراتها تتفاوت نفاوتا ضخما . فيقدر فيكرى (١٧) انه في سنة ١٩٦٥ كان هناك م٠٠٠٠٠ مقال في ٢٦٠٠٠ دورية تقتنيها مكتبة الاعارة القومية للعسلوم والتكنولوجية ، بينما في سنة ١٩٦٣ اعطى برايس Price رقما الله فقال « منذ بدأ العلم نشر حوالى ١٠ مليون بحث علمى ونحن نضيف اليها ويتضاعف العدد الذي يضاف كل عشر سنوات ، اي ان هناك زيادة لا يوبيا كل سنة ١٠٠٠٠٠ بحث جديد ساما بورن Bourne فيعطى تقديرات تتراوح ما بين ٢٠٠٠٠٠ بقال في سنة ١٩٥٧ الى الرقم الروسي ٥٦٥ مليون مقال في سنة ١٩٦٧ .

يقول ادغر وبيكر « قدر العدد السنوى للمقالات العلمية والتكنولوجية بحوالى ١٩٦٠ في سنة ١٩٦٤ . وهناك تقديرات اخرى تتراوح بين

مليون و ٢ مليون مقال في السنة بينما ثمة تقدير روسي يقترح بأن هناك ٥٠ إمليون مقال سنويا . وفي در اسة متأخرة كان هناك تقدير محافظ هو ٢٠٠٠ ٢٥٥٥ مقال لخصت او اشير اليها في ٢٢٠ كشافا في سنة ١٩٦٦ .

بينما شور وسوندر يعالجان المسألة بطريقة مخلفة حيث يقولان «خذ مجالا واحدا فقط وليكن الكيمياء فقد استغرق نشر المليون بحث الاولى قرنين من الزمان بينما في ٣٠ سنة من ١٩٣٨ حتى ١٩٣٨ امكن استخلاص هذا المليون مقال في الـ . Chemical abstracts ونحن الآن في زمن السرعة فقد امكن استخلاص مليون مقال في خمس سنوات ١٩٦٢ — زمن السرعة فقد امكن استخلاص مليون مقال في خمس سنوات ١٩٦٢ — ١٩٦٧ وقبل سنة ١٩٧٢ سيكون هناك مليون مقال تعادل كل ما نشره جيل ما قبل الحرب من الكيميائيين تنشر وتلخص في سنة واحدة .

الجسداول

توضح الجداول التالية انتاج الصحف اليومية على نطاق العالم وعدد النسخ المنشورة منها وعدد النسخ لكل الف نسخة من السكان ، وكذلك توزيع الصحف على قارات العالم وتكتلاته وتستعرض ايضا انتاج الصحف في عينة مختارة من الدول .

ولما كان عدد المجلات والدوريات بصفة عامة غير محدد بالضبط نظرا للعوامل التى سقناها من قبل فأن جدولا واحدا يسجل بعض الدول يوزع هذه الدوريات على موضوعاتها قد يكون بالغ الاهمية . وفي النهاية يوجد جدول بكميات الورق المستهلكة في طباعة الدوريات والكتب . (١٨)

جـــدول انتاج الصحف اليومية في العالم

مجموع الصحف ٨١١٢ عدد النسخ (بالمليون ٣٩٦) عدد النسخ لكل نسخة ١٣٤

جسدول انتاج الصحف اليومية في بعض دول العالم

سخة السنة	لف لكل ١٠٠٠ ن	النسخ بالا	العسدد	السدولة
1177	17	470	ξ	الجسزائر
117.	77	450	18	بصسر
1177	0	٨	٦	ليبيب
1777		377	11	المغسرب
1177	٧	414	14	نيجيريا

السنة	كل ١٠٠٠ نسخة	النسخ بالالف ا	المدد	المدولة
1974	1		7	الصومال
1177		1197	77	جنوب انريتيا
194.	-	174	77	السودان
1177	44	17.	ξ	تونس
17461	٨	٧٨	Y	اوغنسدا
		ريكا الشهالية	امر	
1944	740	V.7c	171	كنـــدا
1174	90	371	18	كوبسا
1177	٣	Y317F	1448	الولايات المتحدة
		نا الجنسوبية	امريا	_
1174	184	***	179	الارجنتين
1144	٤.	\$. o A	377	البرأزيل
1174	٧.	174	{Y	ننزويسلا
		استراليسا		
1944	FA7	7710	٨٥	استراليا
1944	477	1.01	٤.	نيوزيلنده

جــدول انتاج الصحف اليومية في بعض دول العالم

		آسسيا		
لسنة	لكل ١٠٠٠ نسخة	النسيخ بالالف	العدد	الدولة
1177	٥	9.	1.6	اضغانستان
1174	134	1440	77	هونج كونج
1177	17	٨٨٧٣	717	الهنسد
1177	٧	111.	301	اندونيسيا
1777	37	Yo.	44	ایسران
1274	44	444	ξ	العسراق
1177	٨٠٢	٦	77	اسر ائيل
1274	£ 443	24141	111	اليسابان
1944	11	£A	٤	الاردن
1177	٨٥	٧e	Y	الكويت
1944	11	Y. A	44	لبنـــان
1974	11	17	11	السعودية
1177	****	78	٦	سسموريا
114.	١.	70	7	الميمن
1977	1	4	٣	اليمن الجنوبية

الاتحساد السوفيتي

نظرا لان الاتحاد السوفيتي يقع في قارتي آسيا واوربا فان الاحصاءات تجعله مستقلا في بند خاص بين هاتين القارتين من الجداول .

الاتحاد السونيتي ١٩٧٢ ٣٧٧ ١٩٢٤٣

تابع ــ انتاج الصحف اليومية في بعض دول العالم

اوربسا

لسنة	١٠٠٠ نسخة	النسخ بالالف لكل	العدد	الدولة
1177	13	110	۲	البانيا
1177	710	roni	14	بلغساريا
1975	377	184.	04	الدانيمارك
1177	177	11979	1	فرنسـا
1177	733	Yory	ξ.	المانيا الشرقية
1975	7.1	YFFAI	1711	المانيا الغربية
1144	17.	3.77	٧٨	ايطساليا
1977	17	4447	110	اسبانيا
1177	٣٨٥	XY37	14	سويسرا
1177	847	180	1.9	الملكة المتحدة
1975	AY	1744	40	يوغوسلانيا

جدول ـ الدوريات في بعض دول العالم موزعة على الموضوعات

٤	*	۲	1	النسخ	العدد	الدولة
٣	1	7	31	747	1.1	الجزائر
	ξ.		۲.	1277	198	مصسسر
ν'	٣	١.	_		OY	السودان
0	0	•	1		7.	نسونس
	40	*	YE	-	1	كنــــن
27	23	١.	17	_	1810	الارجنتين
18	١	٨	144		378	البرازيل
۲	- Children	-	11	7.	11	البحسرين
7	۲	۲	3		٨.٢	ايسران
1	٦		٧٤	_	177	العيراق
10	77	1	۲.		840	اسر ائيل
177	147	37	134	-	1375	اليسابان
٣	-			$-\Lambda\Lambda$	44	الاردن
	1			1 - 1	1 •	المكوي
70	44	١	94		414	لبنسان
-	4	1	۲	43	١.	السعودية
	4		18	98	40	سوريا
784	۸۳	4040	14.	۸۷۳	14414	فرنسا
41	10	11	010	14.44	1179	المانيا
1 '	, -	• •				الشرقية
٨٨	430	44	481	4314 7	1303	أسبانيا
٨٧	77	1.	1.4		AF-7	استراليا
78	17	٧٣	1.1		PAYE	الاتحاد
• •	. ,					السوفيتي
	_	_	٣	1440	147	روسيا البيضاء

تابع جدول ــ الدوريات في بعض دول العالم

11	11	1.	1	٨	Y	٦	٥
	١	1					'
١		1	٣	71	۲	١.	1
	'		۳	٥	ř	ξ	٧
-	_	٦	v	17.	7	20	47
11	44	7	•	A3	18	110	À٦
		*	- 1	3.4	Ł	٦٨	78
٨	_	,	4.4	1 4		1/1	1.4
******				_			
	,	,	0	0	1	٨	17
		4	٨	۲	A	- {	Y
*	3:	1	11	44	1 4	17	YI
4	-	47	7.7	444	11704	ź	000
		-		۲	۲		ž
_	7		1	_			_
_		14	40		40	11	٥
		—,		-	_	_	_
			4	٣	٣	4	-
		٨.	099	14	AIV	437	377
17		70	\$	14	٣		77
٥٨		111	14.	18	773		371
٤		184	711	٨	11·YA		YE
147		143	747	77	144		173
٣		74	٤		-		10

تابع جدول ــ الدوريات في بعض دول المالم

٧.	11	14	14	17	10	18	14
0	*		-	٦	١	7	*
11					¥¥		
. 4		•	4	*	•	4	1
٣	١.	٣	*	F		٣	4
١	14.	44	114	24	17	104	71
Y .	177	14.	188	17	148	13	38
141	11	4.	101	10	40	LA	A
		_		-		-	-
XX	215		X	11	7	14	t
٨	4	-	1	14	18	11	1
44	1	-		-	41	14	44
1.4	222	444	1-1	170	178	£ TY	٤
1	1	_	-	*	-	٣	_
*	1		-	_	-	4	_
٤	-	37	~	7	1.	1	-
1	-	£	APPARENT .	*******	press.	-	
1	4		1		7		
Yoz	414	144	001	411	8.4	YEY	
٨	10	44	۸.	70	7	1	•
127	44	141	113	TAL	• 4	•	10
	77	222	414	.1 44	• 7	7	\$
	• * •	1717	-	404	Yoo	1.0	147
	**		_	1 4		14	4

تابع جدول ــ الدوريات في بعض دول العالم

	٥	÷	ب	1	.44	44	.71
1	`	٧	_ 1	- 4	4		14
	\	_	-	_	1	ν'	۲
		1		_	0		4
	_	-	_	71	-	1	٧.
		_	-		17	٧.	73
				-		ξ	•
	٣		apaning	-		-	
41	41	-			-	4 4	1
		-		_	-	7	
_	_			_	-	73	۲
				_	101	4.4	• ٧3
_	4	-	_		١,		4
	١			_	1	_	1
_	_					_	, 4
							, 4
				_	£	18	
_					_	14	7 · V
11	37/-41/7	. 11	111	2 - 1	44.	11	, .
144	33	AY	١.	2 4	YA	773	74.
1 -		•	14	73	47	171	14
	_	-	44	i1 • T	• {	174	• 74
-	-			-		-	ξ

جـــدول استهلاك العالم من ورق الدوريات وورق المطبوعات غير الدورية (للمقارنة) عن سنة ١٩٧٣

-	المطبوعات غير			ورق الصحف والمجلات
٣٦٨	۱د۳۲	۸زه	3277	العالم كله
٨. ٠	۰ ۳ د ۰ ۰	ەر .	۲ر۰۰	افريقيا
٧ر٥٢	1800	۲۰۰۲	1111	أمريكا
۳۲	اره	۲ر۱	٥ر٣	آسسيا
747	۰ر۱۱	۷ر۲۲	75.	اوربا
1631	۳.٠	76.37	ەر .	استراليا
10	1,8	٤	٠٠١	الاتحاد السوفيتي
٩ر٥٧	٠. ٢٠٨٢	ار۱۸	۲٠,٠	الدول المتقدمة
۳۱	٥ ر٣	٩ر٠	٤٦٢	الدول النامية
				أفريقيا (بدون
٧ .	٢٠.	}ر -	١ر ٠	الدول العربية)
1000	۱۳٫۰	1.73	۲ر۱۰	امريكا الشمالية
7.7	١,٠	_	٠,١	امريكا اللاتينية
() (, 5-			آسيا (بدون
٥ر٢	٠ر٥	٧, ١	٥ر٣	الدول العربية)
•	اره	_	ەر ق	الدول العربية
٨ر ٠	١٠٠	٦,	J-	

الضبط الببليوجراني للدوريات

كشفت الدراسة على الصفحات السابقة ان الانتاج النكرى الدورى يمثل النسبة الغالبة في اى مكنبة منخصصة واى مركز للمعلومات وعلى الرغم من غياب الارقام الدقيقة لهذه النسبة مان اسبورن يجعل هذه النسبة ٥٧ ٪ وغيره يجعلها ٦٦ ٪ ومهما يكن من أمر هذه النسب مان المؤشر يبقى واحدا . ومن هنا يتطلب الامر سيطرة بيليوجرانية دقيقة لونسع هذا الانتاج تحت تصرف الباحثين والمفكرين .

والناظر الى ا. الدوريات يجد ثلاثة اتجاهات اساسية في الضبط البيليوجرافي لها تنبع من ثلاثة احتياجات : اولها يجيب على تساؤل ما هي الدوريات التي تصدر ؟ وثانيها اين نوجد مجموعات هذه الدوريات ؟ وثالثها ما دى المقالات التي نشرت في موضوع ما او لعالم معين او كانب بالذات ؟ (١٩) .

ومن هنا كان لابد للاجابة على المتطلب الاول من حسر وتسجيل الدوريات اما على نطاق العالم كله او على نطاق مندلتة معينة او في بلد واحد والاداة البيايوجرافية التى نقوم بهذا العمل هى « ادلة الدوريات الجارية » Directaries حذه الادلة تحصر الدوريات على النطاق الجغراني ار الموضوعي الذي تحدده لنفسها وترتب المغردات غيها طبنا لخطة معينة تد تكون مصنفة وقد نكون هجائية برؤوس الموضوعات وقد تكون هجائية بأسماء الدوريات نفسها ، وتقدم معلومات عامة عن كل دورية منها العنوان بأسماء الدورية والناشر وسنة البدء بالنسبة لاول عدد من الدورية ومكان النشر رفنرات التردد وقيمة الاشتراك وما اذا كانت هذه الدورية تكشف او تستخلص والكشافات او المستخلصات التي تقوم بهذا .

ومن هنا يستطيع امين المكنبة المتضصصة او مركز المعلومات ان يختار ما يناسب الموقع الذي يعمل فيه . واقدم فيما يلى اعم الادلة التي تحاول تغطية عالمية للدوريات :

Ulrich's peridicals directory; a classified guide to a selected list of current periodicals, foreign and domestic N.Y. Bowkar; 1932.

وصل عدد الدوريات المسجلة في طبعة ١٩٧٧ / ١٩٧٧ من هذا الدليل الى ما يقرب من ١٠٠٠٠ دورية في جميع غروع المعرفة البشرية ومن مختلف بلدان العالم مع التركيز بطبيعة الحال على دوريات الولايات المتحدة وكندا وقارة اوربا . وكما هو واضح من العنوان البرعي نرتب المفردات في ترتيب مصنف وفي داخل التصنيف العام ترتب تفريعات التصنيف

هجانيا . وتعطى معلومات كاملة عن كل دورية على النحو الذى شرحناه سابقا . ومن الملامح الخاصة بهذا الدليل انه يعطى قائمة بخدمات التلخيص والتكشيف الني تنوفر على نكشيف واستخلاص الدوريات المسجلة في الدليل . كما يعطى قائمة بالدوريات التي توقفت عن الصدور . وهذا الدليل هو اشمل الادلة العالمية واسهرها ويجب الايخلو منه مركز معلومات او مكتبة جامعية او مخصصة .

— Ayer's Directory of newspapers and periodicals. philadelpia, Ayer, 1880.

العنوان الفرعى لهذا الدليل طويل نسبيا ويسيم على النحو التالى « دليل الى المطبوعات الدورية فى الولايات المتحدة وتوابعها وكندا وبرمودا وبنما والفلبين مع وصف للولايات والمقاطعات والمدن التى تنشر فيها ؛ وتوائم مصنفة وخرائط » .

وترتيب المفردات في هذا الدليل يسيم طبقا لخطة خاصة معقدة نسبيا وتتطلب التمرن على استخدامه . وبصفة عامة تسير على النحو التسالى :

- ١ جداول احصائية .
- ٢ ــ سكان المدن التي يزيد عدد سكانها عن ٢٥٠٠ نسمة .
- ٢ نهرس بالصحف اليومية والاسبوعية والشهرية على النحو التسالى : .
 - (أ) الولايات المتحدة مرتبة بالولاية ثم المدينة .
 - (ب) كندا مرتبة بالمقاطعة ثم المدينة .
 - (ج) برمودا .
 - (د) بنيا .
 - (ه) الفلبين .
- ٢ ـ تائمة بالصحف اليومية مع بيان ما اذا كانت صباحية ام مسائية ومدى التداول .
 - ه _ الدوريات الزراعية .
 - ٦ دوريات الكليات والحامعات .
 - ٧ الدوريات باللغات الاجنبية مرتبة باللغة .
 - ٨ ـــ دوريات الزنوج .
 - ٩ الدوريات الدينية .
 - ١٠ ــ دوريات الهيئات .
 - ١١ ــ الدوريات العامة مصنفة .
 - ١٢ ــ الدوريات التكنولوجية والتجارية .
 - ١٣ دوريات العمل .

١٤ - كشاف هجائى يستبعد الصحف اليومية والاسبوعية . وتحت كل دورية يعطى معلومات كاملة عنها بما فى ذلك العنسوان بالتفصيل ، والنردد والفلسفة العامة لها وتاريخ التأسيس ، حجم العمود والصفحة وقيمة الاشتراك وارقام التوزيع ، اسماء الناشرين والمحررين ، وهو دليل طيب يستخدم جنبا الى جنب مع الدليل السابق .

اما الادلة التى تغطى منطقة معينة فيمثلها خير تمثيل « دليل الدوريات العربية الجارية » الذى اعده الاستاذ محمد المهدى حنفى ونشرته الشعبة القومية لليونسكو في سنة ١٩٦٥ . وكذلك الدليل الذى نشرته المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في سنة ١٩٧٤ . ويكمل بعضهما البعض وهما يسجلان المطبوعات الدورية الجارية التى تنشر في الدول العربية .

ونيما يتعلق بالادلة التى تحصر وتسجل الدوريات الجارية فى دولة معينة نهى كثيرة جدا بحيث يصعب استعراضها جبيعا فى هذا البحث ، ومن هنا ينصح امين المكتبة المتخصصة ومراكز البحوث بالرجوع الى :

ليجد حصرا ممتازا تحت كل دولة ، مع تعليق مركز على مجال وتاريخ كل دليل ، وسأكتفى هنا بأهم الدول دون التعليق على الادلة :

انجساترا:

- Willinga press directory. London, James willing,
- Newspaper press directory, London, Benn Bros.,
- Woodward, David. guide to current British Journals. London, library Association, 1973. 2 vols.

فرنسسا:

 Annuaire de lapresse Francaise et etrangere et du monde, Paris, Annuaire de lo presse.

المانيسا:

 Deutsche presse; Zeitungen und zeitschriften. Berlin, Dunker & Humbolt.

اليسابان:

— Directory of Japense learned periodicals. Tokyo, Tokyo, libs. Bureau.

الاتحاد السوفيتي:

- Gazety; Zhurnaly SSSR collets Holdings.

عبارة عن قائمة سنوية مصنفة بالدوريات الروسية الجسسارية . والعناوين تكتب بالروسية مع ترجمات بالانجليزية . وكثمانات بالروسية والانجليزية والفرنسية والاسبانية والالمانية .

وللاجابة على المتطلب الثانى وهو أين توجد مجموعات الدوريات كان لابد من حصر وتسجيل متنيات المكتبات من الدوريات على نطاق المنطقة او الدولة ، والادارة البيليوجرانية التى تقوم بهذا العمل هى « القوائم الموحدة ». Union Lists حيث تقوم هذه القوائم الموحدة بحصر وتسجيل الدوريات الموجودة في عدد من المكتبات وبقدر ما تتنوع تلك الدوريات المحودة وتتعدد مصادرها بقدر ما تكون اهمية تلك القوائم ، فقد تكون المكتبات التى اعدت منها القوائم في دولة واحدة ولكن مقتنياتها من الدوريات تأتى من مختلف انحاء العالم ، ولعل من اهم القوائم الموحدة على هذا النطاق : مختلف انحاء العالم . ولعل من اهم القوائم الموحدة على هذا النطاق . Union list of serials in libraries of the united states and Canade.

وقد ظهرت طبعتها الاولى فى سنة ١٩٢٧ والثالثة فى سنة ١٩٦٦ . وفى الطبعة الاولى اذا طرحنا جانبا الملحتين نجد حصرا لحوالى ٧٥٠٠٠ دورية فى ٢٢٥ مكتبة امريكية وكندية . وفى الطبعة الثالثة نصادف ١٥٦٤٤٩ دورية نشرت قبل ١ يناير ١٩٥٠ ووجدت فى ١٥٥ مكتبة امريكية وكندية .

ولقد حل محل هذه القائمة الموجودة تائمة اخرى هى : New Serial Titles. والتى دخلت الى حيز الوجود فى يونيه ١٩٥١ هندما تقرر تسجيل الدوريات الجديدة فى المكتبات المشتركة فى المشروع منذ ١ يناير ١٩٥٠ ولقد اشتمل تجميع ١٩٥١ على ٢٠٥٦٠ دورية وتجميع ١٩٦١ - ١٩٦٥ على ٥٠٠٠٠٠ دورية وتجميع ١٩٦١ - ١٩٦٥ على ٥٠٠٠٠٠ عنوان جديد . وفى طبعة ١٩٧٧ تذكر المقدمة ان مجموع الدوريات المقتناة فى الولايات المتحدة يصل الى ٥٠٠٠٠٠ دورية تشمل المائمة نيما بين ١٩٥٠ - ١٩٧٠ كل مقتنيات الد ٨٠٠ مكتبة المشتركة فى المشروع فى الولايات المتحدة وفى كندا وتصل الى ٥٠٠٠٠٠ عنوان وهناك المشروع فى الولايات المتحدة وفى كندا وتصل الى ٥٠٠٠٠٠ عنوان وهناك مدروريات يقع فى مجل العلوم والتكنولوجيا .

وغنى عن القول بأن هذه القائمة ككل القوائم الموهدة تعطى معلومات كاملة عن كل دورية ثم المكتبات الموجودة بها ومقتنيات كل مكتبة من كل دورية .

ومن القوائم العامة الهامة ايضا: -- British Union catalogue of periodicals.

والذى يحصر الدوريات في عدد من المكتبات البريطانية .

ومن المؤكد ان معظم الدول تملك توائم موحدة بالدوريات في اهسم المكتبات بها كذلك تتوافر توائم موحدة بالدوريات في مجالات معينة وقسد يصبح من المتصور بمكان ان نستعرض القوائم الموحدة في بعض الدول دون البعض الآخر ، او في بعض المجالات دون البعض وهنا ينصح امين المعلومات بالرجوع دائما الى المراجع الآتية للحصول على بيان شبه كامل بالقوائم الموحدة للدوريات :

— Guide to reference Books by C.M. Winchell. Chicago, American Iibrary Association.

المابعة السابعة منه تشتمل على ...ره اداة خاصة بالضبط البيليوجرافى فى الدوريات ما بين قوائم موهدة وادلة وكشانات ولكن اغلبها من القوائم الموحدة) وهذه الادوات موزعة بين القسام المسام والاقسام الموضوعية المختلفة ، وملحق ١٩٥٠ – ١٩٥٧ وهده به ١١٠٠ اداة ، وملحق ٥٣٠ – ١٩٦٧ اداة ، اما ملحق ١٩٥٩ – ١٩٦٧ نيغطى

. . ١٣ اداة ، يضاف ألى ذلك تلك الادوات التي جدت بعد ١٩٦٧ .

— Union lists of socials; a Bibliography

وبها ۱۲۱۸ قائمة يعترف الجامع في متدمتها بانها غير كاملة .

— List of the serisl publications of Foreign governments. 1815 —
1931.

والتى تونر عليها وننرد جريجورى ، ورغم توتنها تقدم معلومات لا يمكن الحصول عليها من غيرها في هذه الناحية .

اما عن المتطلب الثالث وهو الخساس بمحتويات الدوريات مسان

له عدة مظاهر اهمها الكشافات والاستخلاصات . حيث تحلل محتويات الدوريات نحت موضوعاتها النقيقة وتحت اسماء كتابها في الكشافات Indexes معاعطاء افن الغليل من المعلومات البيليوجرافية كعنسوان المقال ورمز الدورية وناريخ النشر والصفحات ، وقد يصحب ذلك ملخص دقيق لمحتويات المقال ومعرف بالمستخلصات . Abstracts.

ولقد ظبرت كشانات الصحف والدوريات بأعداد متزايدة خسلال الاربعين سنة الماضية بسبب ازدياد عدد الدوريات واتضاح الحاجة الى تكشيفها للاستفادة من محنويانها لدرجة ان المشكلة لم تعد هى كم عدد الدوريات التى تفطيها الكشافات والاستخلاصات بل كم عدد الدوريات الهامة التى لا تغطيها هذه الخدمات ، كما ان هناك مشكلة ازدواج وتكرار التكشيف للدورية الواحدة في اكثر من كشاف واستخلاص .

ويمكن الرجوع الى كناب ونشل المشار اليه سابقا للحصول على بيان كامل بالكشافات العامة والموضوعية فى القسم العام وتحت كسل موضوع . ونظرا لارتباط المستخلصات اساسا بالعلوم البحتة والتطبيقية والى حد ما بالعلوم الاجتماعية فيمكن البحث عن خدمات الاستخلاص تحت هذه المجالات اساسا .

ولقد قامت المؤسسة القومية للعلم في الولايات المتحدة بتمويل مسحعالى لخدمات الاستخلاص في مجال العلم والتكنولوجيا والعلوم الاجتماعية في ديسمبر ١٩٦٣ . وتام بهذا المسح الاتحاد الدولى للتوثيق . وقد تلقى من هذا الجابة من ٢٩٠٠ استمارة معلومات ارسله الى ٥٠ دولة س وتبين من هذا المسح ان هناك ٣٥٠٠ خدمة استخلاص وتكشيف في هذه المجالات وحدها في العالم منها ٥٥٠ في الولايات المتحدة . وخدمة واحدة في الاتحاد السوفيتي والفرق بين الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي ان الخدمات في الاولى غير مركزية بينما في الثانية تركز كافة الخسدمات التحشيفية والاستخلاصية في جهة واحدة كما سنرى بعد .

وفى الولايات المتحدة تقوم بخدمات التكشيف جهات عديدة تجارية وجمعيات واتحادات حكومية وتختلف المشروعات الرسمية عن الاهلية بأن الاولى انما تعتمد في استمرارها على رغبة المؤسسات التي تقوم بها .

وفى الاتحاد السونيتى يتلقى معهد التوثيق العلمى والتكنولوجى فى موسكو كل الدوريات الروسبة وما يقرب من ١٥٠٠٠ دورية اجنبية وهى جميعا تكثنف وتستخلص فى المطبوع المسحى ...Referativnyx Zhurnd

الذي يصدر في ١٣ مجموعة مسنقلة في مجلة في مجلد واحد مرة وفي طبعات منفصلة لكل مجال موضوعي على حدة . وهذا النظام المركزي يقدم تغطية دقيقة للدوريات باقل القليل من التداخل والتكرار على عكس الحال في الولايات المتحدة وكانت حصيلة هذا العمل في سنة ١٩٦٠/٠٠٠٠ مدخل بينما كل خدمات التكشيف والاستخلاص الامريكية في نفس السنة لم تغط سوى ١٦٠٠٠ دورية بمتوسط ٢٥٠٠٠٠ مدخل (مستخلص) . ومن هنا نجد أن فينتي يتفوق على الخدمات الامريكية التي يجمعها الاتحاد القومي لخدمات الاستخلاص والتكشيف العلمي . NFSAIS.

وفى الولايات المتحدة ارتفعت اجور الاشتراك فى خدمات التكشيف والاستخلاص بسبب ارتفاع تكاليف الطبع والتوزيع واجور العاملين مما يتطلب بالضرورة رفع ميزانيات مراكز المعلومات ، وعلى سبيل المئال فقد كان الاشتراك هو ٢٠ دولارا فى السنة فى سنة ١٩٥٠ ، اما فى سنة ١٩٦٦ فقد كان السعر هو ٧٠٠ دولار وفى سنة ١٩٧٧ اصبح الاشتراك خياليسا .

ولقد زادت خدمات التكشيف والاستخلاص العلمى فى الولايسات المتحدة فى السنوات الاخيرة زيادة كبيرة مما حدا بالمؤسسة القومية للعلم المي انشاء Offfice of Science Information Service في سنة ١٩٥٨ وذلك « لتسهيل عمليات التكشيف والاستخلاص والترجمة والخسدمات الاخرى التي تؤدى الى نشر الحقائق العلمية ويكون بالدرجة الاولى جهاز تنسيق اكثر منه جهاز تنفيذ » .

وبعد ذلك بأربع سنوات انشات نفس المؤسسة نقطة تنسيق اضافية هي :

National Refferal center for science and technology in the library of congress.

وهذا المركز يحتفظ بمعلومات كاملة عن كل خدمات التكثيف والاستخلاص الموجودة حاليا والتي ستظهر في المستقبل في أي شكل من الاشكال في مجالات العلم المختلفة .

* * *

ومن بين الاساليب الحديثة للضبط البيليوجرافي للدوريات ما يسمى بكثاف الاشارات البيليوجرافية citation Index ويمثله باناقة شديدة Science citation Index في فيلاد لفيا منذ ١٩٦١ . والتعريف الثاني قدمه يوجين جارفيلد Fugene Garfield.

« كشاف الاشارة عبارة عن قائمة مرتبة بالمقالات التى يشار اليها (أى التى تعتبر مصدرا يرجع اليه كثيرا) وكل منها مصحوب بقائمة بالمقالات التى اشارت اليها (أى التى رجعت الى تلك المقالة واستعانت بها) .

وتميز المقالة المشيرة (التي رجعت) بذكر المسدر . اما المقالة المشار اليها منهيز باشارة اهالة » .

والنكرة الاساسية وراء كثمانه الاشارة هذا هي ابراز المقالات التي تعتبر مصادر اصيلة وهامة يرجع اليها باستمرار كما يبرز مدى همذا الرجوع وذلك بتسجيل الاشارات اليها . الا ان هذه الكثمانات رغم عدم انتشارها تواجه ضررا شديدا في مدى الجهد الذي يبذل في اعدادها والنائدة التي ترجى منها .

الصحف أدلتها ــ قوائمها الموحدة ــ كشافاتها

في الحقيقة اردت من وراء الحديث عن الصحف على حدة اردت هدفين الاول: الطبيعة المتميزة للصحف بين الدوريات وثانيا: الاهبية البحثية لها ، فلقد قادت هذه الاهبية كثيرا من البرامج واللجان الامريكية الى رعاية مقتنيات المكتبات من الصحف الاجتبية بالذات وكذلك تحسين وتطوير الضبط البيليوجرافي لها ،

وفى هذا السياق وجدنا عددا من المشروعات اهمها: Foreign Newspapers Microfilm Projict

الذى ترعاه جمعية مكتبات البحث وبدا هذا المُشروع في سنة ١٩٥٦ ويغطى تقريبا مائتى جريدة اجنبية من جرائد الدرجة الاولى ومعظمها حمل على ميكروفيلم عن طريق المشروع . ويتيح للمكتبات المستركة فيه أن تحصل على نسخ منها باسعار خاصة .

ويؤكد هذه الاهبية البحثية للصحف نحص احصائيات استخدام تاعة الصحف في مكتبة الكونجرس التي تؤكد ان متوسط عدد الباحثين الذين يرتادونها شهريا يصل الى ٣٠٠٠ باحث ويستخدمون ٨٠٠٠ عدد من اعداد الجرائد المفردة و ١٥٠٠ مجلد و ١٠٠٠ بكرة ميكرونيلم ، اذن تصبح الصحف من مصادر المعلومات ذات الاهبية في مراكز المعلومات . وتسير عملية الضبط البيليوجرافي هنا ايضا كما هو الحال في الدوريات الاخرى في ثلاثة اتجاهات : الادلة ـ القـوائم الموحدة ـ الكثـانات .

وتأتى الادلة على رأس هذه الادوات لانها تمثل الخطوة الاولى نحو التعرف على الصحف ، وقد تعالج الصحف مع الدوريات الاخرى في دليل واحد على النحو الذى صادفناه سابقا في دليل Ayer بالنسبة للصحف الامريكية وقد تعالج مستقلة كما هو الحال في دليل : ــ « الصحف الاجنبية » The Foreign prese وعلى الرغم من انه ليس دليلا تجاريا بالمعنى العام ، اذ هو اقرب الى الكتاب الدراسي او المرجع لهؤلاء الراغبين في الوسائل العامة للاتصال ، على الرغم من هذا فهو مفيد للغاية الراغبين في الوسائل العامة للاتصال ، على الرغم من هذا فهو مفيد للغاية

كذلك يعتبر : Political Hand Book and Atlas of world. : كذلك يعتبر المن الصحف العالمية ويسبل الى حد كبير اختيسار الصحف على اساس اهميتها النسبية ، يعتبر ذا اهمية خاصة في التعرف

على الوسط السياسي للصحيفة وتداولها على النطاق العالمي . ويؤخذ على تلك الادلة جبيعا انها لا تقدم تقييما كافيا لكل صحيفة تسهل اغراضه الاختيار في المكتبات ومراكز المعلومات .

ونقدم نيما يلى عينة مختارة من ادلة الصحف فى بعض المنساطق المجغرانية وهى جزء من سلسلة واسعة النطاق من الادلة تصور اهمية هذا النوع من ادوات 'نضبط البيليوجرافي .

افريقيا:

— Advertising & press annual of Africa (excluding North Africa) published in Africa by the National publishing Company. Cape Town, South Africa, 1915.

وهل مثل دليل آير يستخدم اساسا للاعلان ، ومع هذا فان قيمته في المكتبات ومراكز المعلومات لا ننكر ، والمعلومات المقدمة عن كل صحيفة هي : العنوان ــ التردد ــ اسم الناشر وعنوانه ــ قيمة الاشتراك .

اوربسا (عسامة):

(Willing European press guide. London, Hutchinson Willing, 1966).

يضم هذا الدليل معلومات عن صحافة ١٢ دولة اوربية هى : النهسا – بلجيكا – الدانيمارك – فرنسا – المانيا – ايطاليا – لوكسمبرج – هولندا – النرويج – البرتغال – السويد – سويسرا .

والمعلومات التي يقدمها عادية كسائر الادلة واهميته تكمن في هذا الشمول .

هـولندا:

- Handbook Van de Nezerlandse pers. The Hague, Vitgevrsbedrijf, publiciteit, 1964.

بدأ هذا الدليل في سنة ١٩٦٤ وهو ينشر مرتين في العام ويقدم معلومات مختصرة ومستقلة عن صحف كل مدينة . أما المعلومات التفصيلية فيمكن الحصول عليها من قائمة موحدة وشاملة عن الدوريات غير الحكومية

البرتغسال:

Repartorio das publicacoes periodicas portugesas.

Lisbon, Bibliotheca Necional, 1961 + Supplements.

هذا المطبوع العظيم الذي تصدره المكتبة القومية في البرتغال يضم هذا المطبوع العظيم الذي الحصول على معلومات من أي مصدر

آخر في البرتغال . وهذا القسم يضم ايضا معلومات عن الصحف التي تصدر في انجولا وموزمييق .

تركيسا:

Turkizede Gazeteler. Dergiler Ve Basimevieri, Tirizm Ve Tanitma Bakanligi Arsiv Mudurlugu. Ankara, 1964.

(Newspopers. periodicals and printing press in turky.

Published by the ministry of Tourism and Information published by the ministry of Tourism and Information Department of Archives).

ينشر بالتركية والانجليزية ، وقد سجلت الصحف هنا بالمقاطعات ويشتمل على مدخل بالاضافة الى العنوان وتاريخ التأسيس ، والخصائص السياسية وأسم المالك وعنوانه ومن أسف لا تضاف معلومات عن الاشتراك .

الهند:

— Annual Report of the Registrar of newspapers for India. New Delhi, Ministry of Information and Brood - casting, 1956.

هذا المطبوع الرسمى يتضمن معلومات واحصائيات تتصل بتداول وملكية الصحف وهو غهرس بكل الصحف التى تنشر فى الهند ، وبالاضافة الى ذلك يتضمن عرضا للصحف اليومية نجد فيه تفاصيل تأسيس كل منها وخاصة الصحف الجديدة ، وكذلك الصحف التى تتوقف عن الصدور وكافة التغيم ات التى تطرأ على هذه المطبوعات ،

امريكا اللاتننية:

— Inter - continental prese guide. Havana, Angelica p. Rayneri, 1944.

يتضمن هذا المطبوع معلومات عن اهم الصحف المنشورة في امريكا اللاتينية وجزر الكاريبي ، وهو الوحيد الذي يعالج صحف هذه المنطقة . ينشر شهريا مع تجميع نصف سنوى في مجلدين كاملين ومن سوء الحظ يبدو انه توقف عن الصدور حوالي سنة ١٩٦٣ .

* * *

أما التواثم الموحدة بالصحف فأنها تهدف الى غرضين محددين الاول : هو تحديد مكان وجود جريدة معينة وعدد معين او مجلد معين منها والثانى : هو حصر ما يوجد من هذه المطبوعات في مجموعات مكنبات مدينة معينة او منطقة معينة على نفس النمط في التوائم الموحدة بالدوريات وما يتبع هذا الحصر من فوائد جمة .

ونظرا لهذه الغوائد غند صدر مالا يقل عن ١٨٣ قائمة مستقلة خاصة بالصحف تحت يدى معلومات كاملة عنها • بعضها خاص ببعض مكتبات قليلة في مدينة أو منطقة وبعصها يغطى مناطق جغرافية واسعة النطاق ، وعلى الرغم من كثرة هذا العدد من القوائم فان دراسة القائمة التى تنضمن هذه القوائم (قالمة القوائم الموحدة) تكشف عن ان اكثر القوائم نغطية لقتنبات المكتبات في الولايات المتحدة من الجرائد قديمة ، كذلك تكشف عن ان مقتنيات المحينات الامريكية من الجرائد الاجنبية ضعيفة بشكل ملحوظ .

ومن بين المطبوعات المتاحة دليل برجهام Bibliography of American Nerican Newspapers 1690-1820.

وبالنسبة للجراند الاجنبية في المكتبات الامريكية هناك ظهواهر شجمة فقد صدرت طبعة جديدة من : African Newspapers in selected American Libraries, a Union.

وعلى الرغم من انها قائمة انتقائية الا انها تبرز صورة الصحافة الافريقية في المكتبات الامريكية ومن اسف انها تبين ان مقتنيات المسكتبات الامريكية من جرائد المنطقة مهلهلة ان لم تكن نقيرة وتكاليف توثيق هذه العجوات باهظة . وهناك ايضا قائمة مماثلة عن الصحف السلافية .

كما أن هناك طبعة جديدة من

Union List of Latin American Newspers.

توفر على جمعها تسم الدوريات بمكتبة الكونجرس . هذا وتقوم مكتبة الكونجرس ايضا بعد هذا العمل بنحميل اهم الصحف على ميكروفيلم على اننحو الذي اشرنا اليه سابقا .

* * *

اذا كانت الادمة والقوائم الموحدة تعالج الصحف من الخارج مان الكثمانات تحلل محتويات الصحف من الداخل على نفس النبط الذي تقوم به كثمانات الدوريات .

ولكن يجب أن يلاحظ أن كشافات الصحف تميل ألى الفردية اكثر منها ألى الجماعية على خلاف كشافات الدوريات التي تحلل محتويات

عدد كبير من الدوريات . وكشافات الصحف قليلة على وجه العموم • ويجب ان نعترف على اساس واقعى بأنه ليس هناك قدر من التكشيف للصحف لسير متطلبات الباحثين تماما . ولعل اهم كشافات الصحف على سبيل المثال لا الحصر الكشافات الآتية : -
New York Times Index - London Times Official Index;

Christian Science Monitor Index - Wall Street Journal Index.

وهذا الكشاف الاخير بغيد بصفة خاصة بالنسبة لدنيا المال . هناك ايضا كشافات تغطى بعض الصحف المنشورة فى الدانيمارك الهند الباكستان السويد السونيتي وفى العالم العربي نصادف تجربتين لهذه الكشافات احداهما « الكشاف النحليلي للصحف والمجلات العربية » الذي بداته لجنة الفهارس العربية فى سنة ١٩٦٢ وتوقف عن الصدور فى سنة ١٩٦٧ ، وكان يحلل عددا بن الصحف والمجلات المصرية يصل الى خمسين .

وثانيتهما: « كشاف جريدة الاهرام » المصرية : الذى يصدر شهريا ويجمع سنويا . هذا وينصح أمين المعلومات بالرجوع الى كتاب ونشل الذى أشرت اليه عدة مرات من قبل للحصول على ثبت شبه كامل بكشافات الصحف .

وقبل ان ندخل فى ختام ادوات الضبط البيليوجرافى للصحف هناك ادوات تتعلق بكشافات الصحف وترتبط بها ، وتفيد هؤلاء الذين يهتمون اساسا بهتابعة الاحداث فى الدول الاجنبية والتى قد لا تظهر فى الصحف المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف الحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف الحديد كالمحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات المحلية ، هذا المحلية ، هذا النوع من الادوات المحلية ، هذا النوع من الادوات المحلية ، هذا المحلية ، هذا

ويمثل هذه الادوات في مصر بأناقة شديدة « جريدة الجرائد العالمية » التي تتوفر على اصدارها مصلحة الاستعلامات المصرية . مثل هذه المطبوعات الهامة على الرغم من شعورنا القوى بأنها متوفرة بكثرة . حكومية رسمية . وهذه المطبوعات ذات فائدة كبرى في الواقع .

ومن اسف انه لا تتوانر معلومات بيليوجرانية كاملة عن هــــذه المطبوعات الهامة على الرغم من شعورنا القوى من انها متوفرة بكثرة . ومن الوجهة البيليوجرانية يحناج الموضوع كله الى معالجة خاصة ،

أهم مصادر الدوريات

1 — Unesco Yearbook. Paris, Unesco, (Tables of periodicals); United Nations Statistical Yearbook. N.Y., M.N. (Tables of periodicals)

2 - For detailed treatment See:

- a) Houghton, Bernard. Scientific periodicals, their historical development, characteristics and ceontrol. London, Clive Bingley, 1975. pp. 11 31.
 - b) Brown, Clara. Serials; acquistition and maintenance. Birmingham, Ebsco, 1972. pp. 5 12.
- c) Osborn, Andrew. Serial publications, their place and treatment in libraies. Chicago, A.L.A., 1973. pp. 3-19
- d) Davinson, D.E. The periodicals collection, its purpose and uses in libiaries. London, Deutsh, 1969. pp. 33-37.
- e) Grenfell, David. periodcals and serials; their treatment in special libaries. London, Aslib, 1965. pp. 183 188.
 - 3 Osborn, Andrew. Ibid, pp. 14-19.
 - 4 Haughton, Bernard. Ibid, pp. 33-41.
 - 5 a) Ibid, pp. 11 13. b) Osborn, A. Ibid pp. 20 23.
- c) Encyclapedia Britannica and Encyclopedia Americana art. periodicals.
 - 6 Osbern, A. Ibid pp. 23 26.

خليل صابات ، وسائل الاعلام ، نشأتها وتطورها ، القاهرة ، مكتبة الانجلو المصرية ، ١٩٧٦ ، ص ٣٥ ،

- 7 Kronick, David. A history of scinetific and technical periodicals; the origins and developments of the scientific and techneloical press, 166-1790. Metuchen, Scarecrow prese, 1962. p. 235.
 - 8 Ibid, pp. 220 ff.
 - 9 Osborn, A. Ibid pp. 26 92.
 - (١٠) خليل صابات . المصدر السابق ص ٤٧ وما بعدها .
- 1 Kuhlman, A. Raport on the consumer survey of New Serial Titles. Washington, Library of congress, 1967. p. 66.
 - 12 Mott, Frank. American Journalism; a history, 1690 1960. New york, Macmillan, 1962, p. 733.
- 13 Gettschalk, Charles & Desmond, Winfred. Worldwide census of scientific and technical serials » American Documentation vol. 14. 1963. pp. 188-194.
 - 14 Osbarss, A. Ibid. p. 21.
 - 15 Library of congress Information Bulletin 38, 1969. p. 489.
 - 16 Gottscholclk and Desmond. Ibid, p. 190.
- 17 Vickery, B.C. « Statistics of scientific and techical articles » Journal of docume ntation. vol. 24, 1968 p. 193.
 - 18 Tables were slightly adapted from:
 - a) Unesco year book, 1976.
 - b) United Nations statistical year book, 1976.
- a) Huff, WilliamH. Periodicals. Libary Trends. January 1967. pp. 398 419.

- b) La Hood, « Newspapers; directoies, Indexes and Union lists ➤ Library Trends. January 1967. pp. 420 429.
 - c) Houghton, Bernard. Ibid, pp. 52 67.

المحتبويات

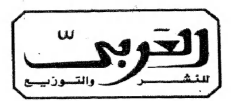
4	- i -
-	- 34-0

المبحث الاول ــ الدوريات ماهينها وفئاتها . ٧ المبحث الثانى ــ نشأة الدوريات وتطورها واحصائياتها . ٧ المبحث الثالث ــ الضبط البيليوجرافي للدوريات ٧٤

رقم الايداع ٧١/١٦٦١ الترقيم الدولي ٥ ــ ١٠ ــ ٧٣١٥ ــ ٩٧٧

> مطبعسة مؤسسة يوم المستشفيات ١ ش بستان الخشاب القصر العينى ـــ القاهرة





٦٠ شارع المقصر العيني _ أمام روز اليوسف ... القاهرة تليفون: ٣٧٥٦٦ _ ٣٧٤٨٢

To: www.al-mostafa.com